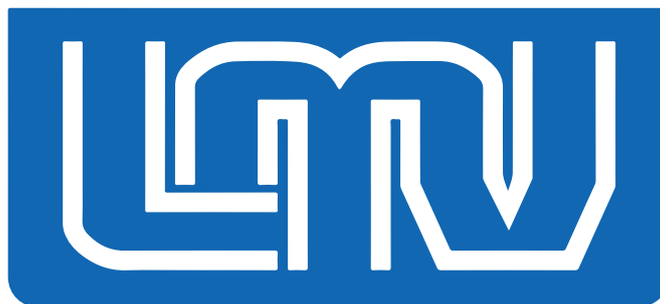


COMMERCIALE



La qualità si fa strada



**CATALOGO
PRODOTTI**



La qualità si fa strada

COMMERCIALE



La qualità si fa strada

Via A. de Curtis, 12/A



La qualità si fa strada

COMMERCIALE LMV SRL nasce nel 1974, come piccola azienda di produzione e commercializzazione di materiale vulcanizzante per gommisti.

A piccoli passi, con l'obiettivo di soddisfare appieno i nostri clienti, abbiamo potenziato la nostra forza vendite, che ad oggi conta più di 30 furgoni completamente attrezzati per la vendita, garantendo una presenza capillare e tempestiva nella distribuzione in tutta la penisola.

Dal 2013 distribuiamo in tutta Italia, oltre al materiale di consumo, le attrezzature, proponendo ai nostri clienti assistenza completa sui principali marchi oggi in commercio, programmi di manutenzione programmata e tarature per certificazioni di qualità. Dal 2017 Commerciale LMV srl diventa rivenditore esclusivo per l'Italia del noto marchio americano, di attrezzature per gommisti ed officine, **HUNTER ENGINEERING COMPANY**.

Dal 31 Dicembre 2019, Commerciale LMV srl, diventa unico rivenditore autorizzato in Italia per la distribuzione di prodotti **REMA TIP TOP**, noti a livello mondiale per la riparazione, la ricostruzione e il servizio pneumatici.

LMV SERVICE, certificata ISO 9001, dal 2006 affianca con grande impegno il settore vendite.

Un efficiente reparto esterno che si occupa dell'assistenza, manutenzione e riparazione di avvitatori, chiavi dinamometriche, sollevatori, compressori, nonché impianti d'aria e macchinari per gommisti e autofficine.

I NOSTRI SERVIZI:

- **COMMERCIALIZZAZIONE DIRETTA** di materiale di consumo e attrezzatura per gommisti e autofficine
- **CORSI DI FORMAZIONE** ed approfondimento
- **SHOWROOM OPERATIVO**, per vedere e testare l'attrezzatura prima dell'acquisto
- **ASSISTENZA, MANUTENZIONE E RIPARAZIONE** di attrezzature e per gommisti e autofficine



HUNTER
Engineering Company



INDICE CAPITOLI

1. MATERIALE VULCANIZZANTE

REMA TIP TOP

PEZZE - RAPPEZZI	08
MINICOMBI & OTTURATORI	19
KIT RIPARAZIONE	22
SOLUZIONI VULCANIZZANTI	23
GOMMA	27
MATERIALE DI SUPPORTO	30

TECH

PEZZE - RAPPEZZI	31
FUNGHI & OTTURATORI	34
SOLUZIONI VULCANIZZANTI	35

PATCH RUBBER

PEZZE	37
FUNGHI & OTTURATORI	37
SOLUZIONI VULCANIZZANTI	39

2. ATTREZZERIA RIPARAZIONE

TIPOLOGIE GRANA

MOLE PER METALLO	43
MOLE PER GOMMA	44
SPAZZOLE ABRASIVE	48
FRESE CARBONIO	50
SCORTICATORI & RASPE	50
ALBERINI PORTA UTENSILI	51
SMERIGLIATRICI	52
ATTREZZI - TOOLS	53
RIGATORI	57
DIVARICATORI & ISPEZIONATRICI	59
VULCANIZZATRICI & TERMOPRESSE	60

SPECIALE RICOSTRUZIONE

3. VALVOLE & ACCESSORI

VALVOLE MOTO	70
VALVOLE VETTURA	72
VALVOLE TRASPORTO LEGGERO	75
VALVOLE AUTOCARRO	78
VALVOLE MEZZI AGRICOLI	48
VALVOLE MOVIMENTO TERRA	86
VALVOLE CAMERA D'ARIA	89
PROLUNGHE VALVOLE	91
ACCESSORI & UTENSILI	95
SENSORI TPMS & ACCESSORI	100

4. PASTE & GRASSI MONTAGGIO

PASTE & GRASSI MONTAGGIO

UNIVERSALI	110
MOTO - VETTURA	111
TRUCK - AGRICOLTURA - MOV. TERRA	112
LUBRIFICANTI	114
CURA & PULIZIA PNEUMATICI	117
SIGILLANTI ANTIFORATURA	118
PENNELLI	120

5. CONTRAPPESI & ACCESSORI

CONTRAPPESI MOTO	122
CONTRAPPESI VETTURA	124
CONTRAPPESI VEICOLI COMMERCIALI	134
CONTRAPPESI AUTOCARRO	135
POLVERI DI BILANCIATURA	136
ACCESSORI & UTENSILI	138

6. SERRAGGIO & ACCESSORI

AVVITATORI IMPULSI 1/2"	142
AVVITATORI IMPULSI 3/4"	144
AVVITATORI IMPULSI 1"	145
AVVITATORI A BATTERIA	147
BUSSOLE 1/2"	149
BUSSOLE 3/4"	153
BUSSOLE 1"	155
CHIAVI DINAMOMETRICHE	156
ACCESSORI & UTENSILI	158
DADI RUOTA & ACCESSORI	166

7. GONFIAGGIO & MONTAGGIO

GONFIATORI	170
MANOMETRI & PISTOLE GONFIAGGIO	170
RACCORDI & ATTACCHI	174
ACCESSORI & UTENSILI	175
LEVE MONTAGGIO	177
MISURATORI BATTISTRADA	179

8. ARIA COMPRESSA

AVVOLGITUBO	182
TUBI ARIA COMPRESSA	183
ATTACCHI ARIA METALWORK	185
ATTACCHI ARIA NITTO	186
ATTACCHI ARIA CEJN	187
ATTACCHI ARIA CON MOLLA	189
PORTAGOMMA & FASCETTE	189
RACCORDI, RUBINETTI & RIDUZIONI	190

9. SISTEMI DI SOLLEVAMENTO

SOLLEVATORI A CARRELLO	192
SOLLEVATORI A SFILATE	195
SOLLEVATORI A BOTTIGLIA	201
SOLLEVATORI DA FOSSA	202
ACCESSORI	204

10. CURA E PULIZIA

CARTA & SUPPORTI	208
PROTEZIONE INTERNI & STOCCAGGIO	208
DETERGENTI MANI	210
GUANTI	211

11. ATTREZZERIA E UTENSILI VARI

SPAZZOLE TERGICRISTALLI	214
GESSI PER MARCATURA	215
STOCCAGGIO PNEUMATICI	216
CHIODI ANTIGHIACCIO	219
LAMPADE ISPEZIONE	219
SIGILLANTI PER RIPARAZIONI	220
TORRETTE & ACCESSORI	221
RICAMBI SENSORI ASSETTO	224

12. SPECIALE ARTICOLI MOTO

CAVALLETTI MOTO & ACCESSORI	226
VALVOLE & ACCESSORI	229
CONTRAPPESI	231
RIPARAZIONE PNEUMATICI	233
GRASSI MONTAGGIO & LUBRIFICANTI	234
SERRAGGIO	235
ATTREZZATURE & UTENSILI	236

13. HUNTER ENGINEERING CO.

SISTEMI DI ALLINEAMENTO

HAWKEYE ELITE - WA570	240
PROALIGN QUICK GRIP - PA260	242
WINALIGN HD	243
PT200	244

SISTEMI DI ISPEZIONE E CONNESSIONE

HUNTERNET	245
QUICK CHECK DRIVE - QUICK TREAD EDGE	246
QUICK CHECK COMMERCIAL	248
QUICK ID	249

SISTEMI DI EQUILIBRATURA

ROAD FORCE ELITE	250
SMARTWEIGHT ELITE	252
SMARTWEIGHT PRO - SMARTWEIGHT HN	253
HD ELITE	254

SISTEMI DI SMONTAGGIO

SMONTAGOMME AUTOCARRO	255
REVOLUTION WALKAWAY	256
TCX70	258
TCX57 - TCX56 - TCX55	259

SISTEMI DI SOLLEVAMENTO

SOLLEVATORI RX45-RX54	260
-----------------------	-----



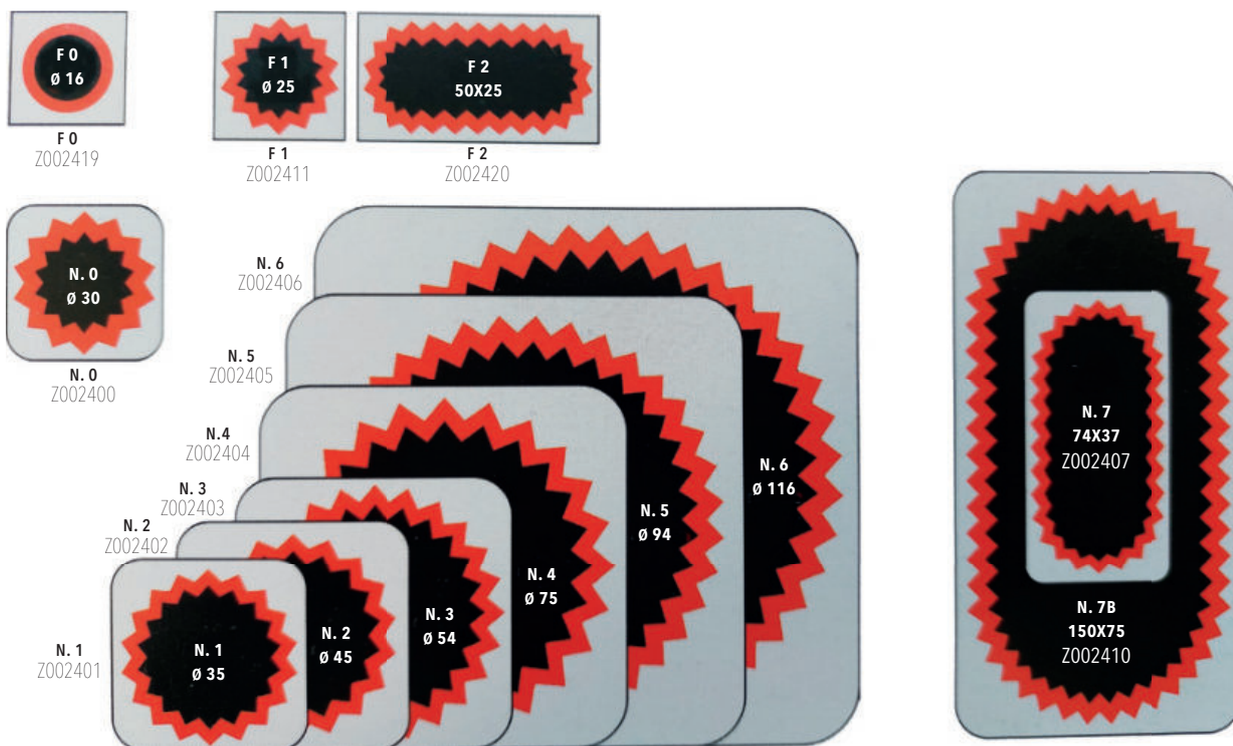
Materiale vulcanizzante

PEZZE PER CAMERA D'ARIA

PEZZE PER CAMERA D'ARIA TT

Le pezze per camere d'aria, con bordatura doppia e dentata, unite alla soluzione **vulcanizzante a FREDDO "Cement SVS-VULC"** garantiscono una perfetta vulcanizzazione.

- Grazie al corpo centrale a più strati, la camera d'aria subirà una dilatazione continua e graduale durante il gonfiaggio
- La parte riparata sarà legata in modo omogeneo con il resto della camera



CODICE	RIFERIMENTO	DIMENSIONI (mm)	PEZZI	IMPIEGO
Z002419	F 0	Ø 16	100	
Z002411	F 1	Ø 25	100	
Z002420	F 2	50x25	100	
Z002400	N. 0	Ø 30	100	
Z002401	N. 1	Ø 35	30	
Z002402	N. 2	Ø 45	30	
Z002403	N. 3	Ø 54	30	
Z002404	N. 4	Ø 75	30	
Z002405	N. 5	Ø 94	10	
Z002406	N. 6	Ø 116	10	
Z002407	N. 7	74x37	30	
Z002410	N. 7B	150x75	10	

SPECIAL CEMENT SVS-VULC - vulcanizzazione a FREDDO

CODICE	PESO	PEZZI
S003860	10 g - 14 ml	tubetto singolo
S003831	25 g - 35 ml	tubetto singolo
S003861	50 g - 35 ml	tubetto singolo
S000974	175g - 250 ml	1
S003862	500g - 700 ml	1



S000974

■ VALVOLE CON BASE VULCANIZZABILE

Valvole con base in gomma, preparata per applicazione a freddo o a caldo.



V004815



V004816



V004823



V004824

CODICE	RIFERIM.	ETRTO	DIMENS. (mm)	FORO	IMPIEGO
V004815	TR 13	V2-02-1	38x Ø57	Ø 11.6	
V004816	TR 15	-	38x Ø60	Ø 16.5	
V004823	TR 218 A	-	Ø80	-	
V004824	TR 218 A	-	48x Ø82	-	

■ BASE VALVOLA AVVITABILE VG8

Base valvola telata, con filetto a vite per valvole camion VG8 (Michelin), preparata per applicazione a freddo o a caldo.



CODICE	DIMENS. (mm)	IMPIEGO
Z000050	Ø80	

■ TALCO

Adatto per montaggio di pneumatici con camera d'aria. Prodotto resistente alle alte temperature e all'umidità. Grana fine. Senza amianto

CODICE	PESO	PEZZI
A000068	500 g	1



PEZZE TUBELESS

PEZZE UP TBL

Pezze universali "vulcanizzanti" per la riparazione di fori o piccoli danni, su pneumatici Tubeless sia con struttura Radiale che Diagonale.

- La riparazione interna con un'attenta ispezione visiva da parte dell'operatore = riparazione PERMANENTE
- Dopo aver applicato la riparazione UP, il pneumatico potrà essere utilizzato immediatamente
- Sistema di riparazione progettato per una **vulcanizzazione a FREDDO con "Cement FD-BL" o "Cement SC-BL"**. Per una perfetta vulcanizzazione, si raccomanda di utilizzare esclusivamente soluzioni vulcanizzanti Rema Tip Top

RIPARAZIONE CERTIFICATA ECE-R108/109



CODICE	RIFERIMENTO	DIM. (mm)	PEZZI	IMPIEGO
Z002790	UP 3	27x27	100	
Z003035	UP 3 - SECCHIELLO	27x27	550	
Z003021	UP 4.5	37x37	100	
Z003036	UP 4.5 - SECCHIELLO	37x37	300	
Z003028	UP 6	43x43	50	
Z003037	UP 6 - SECCHIELLO	43x43	350	
Z003029	UP 8	55x55	50	
Z003026	UP 8 - SECCHIELLO	55x55	200	
Z002804	PN 01 PREMIUM *	Ø 55	30	
Z002803	PN 02 PREMIUM *	Ø 77	30	

* CON RINFORZO TELATO INTERNO

FAST CEMENT FD-BL (FAST DRY) - vulcanizzazione a FREDDO

CODICE	PESO	PEZZI
S003909	25 g - 35 ml	tubetto singolo
S003893	175 g - 240 ml	1
S003900	500 g - 690 ml	1



S003893

SPECIAL CEMENT SC-BL - vulcanizzazione a FREDDO

CODICE	PESO	PEZZI
S003887	12 g - 14 ml	tubetto singolo
S003873	70 g - 80ml	tubetto singolo
S003883	200 g - 230 ml	1
S003897	650 g - 740 ml	1
S003898	4 kg	1



S003883

RAPPEZZI

RAPPEZZI RADIALI TL PREMIUM LINE - SERIE 100



Rappezzi **PREMIUM LINE** per riparazioni PERMANENTI su pneumatici con struttura Radiale.

- Elevata adesione iniziale (Green Tack) grazie ad uno strato adesivo bimodale, per un'applicazione ancora più precisa e semplice
- Tela di rinforzo in Rayon

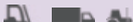
VETTURA - AUTOCARRO - AGRICOLTURA

Sistema di riparazione **vulcanizzabile FREDDO** con "Cement SC-BL" (in opzione Cement FD-BL o Cement OTR), oppure a **CALDO** con "Soluzione MTR-2" (solo con sottostrato para MTR - in opzione Soluzione HR). Per una perfetta vulcanizzazione, si raccomanda di utilizzare esclusivamente soluzioni vulcanizzanti Rema Tip Top

RIPARAZIONI CERTIFICATE ECE-R108/109

TABELLA DI RIPARAZIONE (SCANSIONARE CODICE QR)



CODICE	RIFERIMENTO	DIM. (mm)	TELE	PEZZI	IMPIEGO
R003333	RAD 110 TL PREMIUM	75x55	1	20	
R003327	RAD 112 TL PREMIUM	115x70	1	10	
R003338	RAD 114 TL PREMIUM	130x85	1	10	
R003350	RAD 115 TL PREMIUM	90x75	1	20	
R003345	RAD 116 TL PREMIUM	104x67	1	10	
R003334	RAD 120 TL PREMIUM	125x80	2	10	
R003377	RAD 122 TL PREMIUM	175x75	2	10	
R003321	RAD 124 TL PREMIUM	220x75	2	10	
R003335	RAD 125 TL PREMIUM	125x115	3	10	
R003352	RAD 126 TL PREMIUM	260x75	3	10	
R003400	RAD 128 TL PREMIUM	330x75	3	10	
R003336	RAD 135 TL PREMIUM	203x148	4	10	
R004000	RAD 140 TL PREMIUM	195x100	3	10	
R003317	RAD 142 TL PREMIUM	260x130	4	10	
R004001	RAD 144 TL PREMIUM	335x130	4	10	
R003331	RAD 146 TL PREMIUM	440x180	4	5	
R003298 *	RAD 180 TL PREMIUM	190x150	2	5	
R003325 *	RAD 182 TL PREMIUM	240x185	3	5	
R004004 *	RAD 184 TL PREMIUM	295x215	3	5	
R004005 *	RAD 186 TL PREMIUM	340x245	2	5	
R004006 *	RAD 188 TL PREMIUM	450x280	2	3	
R003138 *	RAD 190 TL PREMIUM	550x310	2	3	

*SPECIALE AGRI: FORMA DEL RAPPEZZO, NUMERO DI STRATI, SEZIONE DELLA TELA DI RINFORZO E DISTANZA FRA LE TELE, SONO OTTIMIZZATI PER GARANTIRE RESISTENZA ED ELASTICITÀ NECESSARI SU QUESTA SPECIFICA TIPOLOGIA DI PNEUMATICO

MATERIALE VULCANIZZANTE

SPECIAL CEMENT SC-BL - vulcanizzazione a FREDDO

CODICE	PESO	PEZZI
S003887	12 g - 14 ml	tubetto singolo
S003873	70 g - 80ml	tubetto singolo
S003883	200 g - 230 ml	1
S003897	650 g - 740 ml	1
S003898	4 kg	1



S003883

SOLUZIONE MTR-2 - vulcanizzazione a CALDO

CODICE	PESO	PEZZI
S003902	300 g - 400 ml	1 (barattolo+pennello)
S003904	600 g - 780 ml	1
S003910	3.5 kg	1



S003902

OTR [=GENIO CIVILE/E.M.]

Sistema di riparazione **vulcanizzabile FREDDO** con "Cement OTR" (in opzione Cement FD-BL o Cement SC-BL), oppure a **CALDO** con "Soluzione MTR-2" (solo con sottostrato para MTR - in opzione Soluzione HR). Per una perfetta vulcanizzazione, si raccomanda di utilizzare esclusivamente soluzioni vulcanizzanti Rema Tip Top specifiche OTR



RIPARAZIONI CERTIFICATE ECE-R108/109

TABELLA DI RIPARAZIONE (SCANSIONARE CODICE QR)

CODICE	RIFERIMENTO	DIM. (mm)	TELE	PEZZI	IMPIEGO
R003331 **	RAD 146 TL PREMIUM	440x180	4	5	
R003329 **	RAD 150 TL PREMIUM	580x180	5	5	
R003326 **	RAD 152 TL PREMIUM	580x240	5	3	
R003324 **	RAD 155 TL PREMIUM	330x260	5	5	
R003132 **	RAD 156 TL PREMIUM	720x270	7	3	
R003133 **	RAD 160 TL PREMIUM	860x270	7	3	
R003134 **	RAD 162 TL PREMIUM	1030x325	7	1	
R003135 **	RAD 165 TL PREMIUM	420x330	6	3	
R003136 **	RAD 168 TL PREMIUM	760x350	7	1	
R003322 **	RAD 175 TL PREMIUM	530x450	8	3	
R003137 **	RAD 185 TL PREMIUM	730x530	8	1	

**SPECIALE OTR: DIMENSIONE DEL RAPPEZZO E NUMERO DI STRATI DELLE TELE DI RINFORZO SONO OTTIMIZZATI PER GARANTIRE LA MASSIMA FORZA E RESISTENZA NECESSARI SU QUESTA SPECIFICA TIPOLOGIA DI PNEUMATICO

SOLUZIONE OTR - vulcanizzazione a FREDDO

CODICE	PESO	PEZZI
S003902	300 g - 400 ml	1



SOLUZIONE MTR-2 - vulcanizzazione a CALDO

CODICE	PESO	PEZZI
S003902	300 g - 400 ml	1 (barattolo+pennello)
S003904	600 g - 780 ml	1
S003910	3.5 kg	1



S003902

RAPPEZZI RADIALI STEEL PREMIUM LINE- SERIE 300



Rappezzi **PREMIUM LINE** rinforzati in acciaio per riparazioni PERMANENTI su pneumatici autocarro. Sostituisce il cavo d'acciaio difettoso nella carcassa degli pneumatici autocarro, senza influire in alcun modo sulle prestazioni.

Elevata adesione iniziale (Green Tack) grazie ad uno strato adesivo bimodale, per un'applicazione ancora più precisa e semplice

- Sistema di riparazione **vulcanizzabile FREDDO** con "Cement SC-BL" (in opzione Cement FD-BL o Cement OTR), oppure a **CALDO** con "Soluzione MTR-2" (solo con sottostrato para MTR - in opzione Soluzione HR). Per una perfetta vulcanizzazione, si raccomanda di utilizzare esclusivamente soluzioni vulcanizzanti Rema Tip Top
- **Cavo in acciaio per pneumatici come strato di rinforzo**
- Adatti a sistemi di vulcanizzazione a uno o due step
- **Costruzione ottimizzata contro i rigonfiamenti causati da lesioni ai fianchi**
- Forma e spessore ridotti per una facile installazione e una migliore adattabilità al profilo interno dello pneumatico
- Particolarmente adatto per pneumatici autocarro a basso profilo



RIPARAZIONE CERTIFICATA ECE-R108/109

TABELLA DI RIPARAZIONE (SCANSIONARE CODICE QR)

CODICE	RIFERIMENTO	DIM. (mm)	TELE	PEZZI	IMPIEGO
R003401	RAD 331 STEEL PREMIUM	165x75	2	10	
R003403	RAD 333 STEEL PREMIUM	205x90	2	10	
R003404	RAD 335 STEEL PREMIUM	245x95	2	10	
R003405	RAD 337 STEEL PREMIUM	285x100	2	10	
R003406	RAD 339 STEEL PREMIUM	325x105	2	10	
R003407	RAD 341 STEEL PREMIUM	365x110	2	10	
R003408	RAD 343 STEEL PREMIUM	445x120	2	5	

SPECIAL CEMENT SC-BL - vulcanizzazione a FREDDO

CODICE	PESO	PEZZI
S003887	12 g - 14 ml	tubetto singolo
S003873	70 g - 80ml	tubetto singolo
S003883	200 g - 230 ml	1
S003897	650 g - 740 ml	1
S003898	4 kg	1



S003883

SOLUZIONE MTR-2 - vulcanizzazione a CALDO

CODICE	PESO	PEZZI
S003902	300 g - 400 ml	1 (barattolo+pennello)
S003904	600 g - 780 ml	1
S003910	3.5 kg	1



S003902

■ RAPPEZZI RADIALI ARAMID PREMIUM LINE - SERIE 500

Rappezzi **PREMIUM LINE** rinforzati in acciaio per riparazioni PERMANENTI su pneumatici con struttura Radiale. Realizzati con tele di rinforzo "in ARAMID", per offrire contemporaneamente maggior resistenza, flessibilità e leggerezza. Elevata adesione iniziale (Green Tack) grazie ad uno strato adesivo bimodale, per un'applicazione ancora più precisa e semplice



- Sistema di riparazione **vulcanizzabile FREDDO** con "Cement SC-BL" (in opzione Cement FD-BL o Cement OTR), oppure a **CALDO** con "Soluzione MTR-2" (solo con sottostrato para MTR - in opzione Soluzione HR). Per una perfetta vulcanizzazione, si raccomanda di utilizzare esclusivamente soluzioni vulcanizzanti Rema Tip Top
- **Riduzione del rigonfiamento, dopo la vulcanizzazione, fino al 60%**
- **La tela in Aramid è il 50% più resistente rispetto ad una tela in Acciaio**
- **Progettati per pneumatici a profilo ribassato (gommoni)**
- **Maggiore capacità di riparazione con dimensioni inferiori, fino al 30%, rispetto alla serie 100**
- **Speciale forma a farfalla**



RIPARAZIONE CERTIFICATA ECE-R108/109

TABELLA DI RIPARAZIONE (SCANSIONARE CODICE QR)

CODICE	RIFERIMENTO	DIM. (mm)	TELE	PEZZI	IMPIEGO
R003104	RAD 531 ARAMID PREMIUM	165x75	2	10	
R003110	RAD 533 ARAMID PREMIUM	205x90	2	10	
R003100	RAD 535 ARAMID PREMIUM	245x95	2	10	
R003101	RAD 537 ARAMID PREMIUM	285x100	2	10	
R003102	RAD 539 ARAMID PREMIUM	325x105	2	10	
R003111	RAD 541 ARAMID PREMIUM	365x110	2	10	
R003112	RAD 543 ARAMID PREMIUM	445x120	2	5	
R003105 *	RAD 581 ARAMID PREMIUM	195x155	1	5	
R003106 *	RAD 583 ARAMID PREMIUM	245x190	1	5	
R003107 *	RAD 585 ARAMID PREMIUM	350x220	1	5	
R003108 *	RAD 587 ARAMID PREMIUM	450x280	1	5	
R003109 *	RAD 589 ARAMID PREMIUM	590x330	1	5	

* SPECIFICO AGRICOLTURA: **EXTRA FLESSIBILE**

SPECIAL CEMENT SC-BL - vulcanizzazione a FREDDO

CODICE	PESO	PEZZI
S003887	12 g - 14 ml	tubetto singolo
S003873	70 g - 80ml	tubetto singolo
S003883	200 g - 230 ml	1
S003897	650 g - 740 ml	1
S003898	4 kg	1



S003883

SOLUZIONE MTR-2 - vulcanizzazione a CALDO

CODICE	PESO	PEZZI
S003902	300 g - 400 ml	1 (barattolo+pennello)
S003904	600 g - 780 ml	1
S003910	3.5 kg	1



S003902

PER RICOSTRUZIONE

■ **RAPPEZZI RADIALI M-RCF PREMIUM LINE - SERIE 400**SENZA CHIMICO
VULCANIZZAZIONE

Rappezzi **PREMIUM LINE** per riparazioni PERMANENTI su pneumatici con struttura Radiale. Elevata adesione iniziale (Green Tack) grazie ad uno strato adesivo bimodale, per un'applicazione ancora più precisa e semplice. **ESCLUSIVAMENTE PER VULCANIZZAZIONE A CALDO - USO ESENTE DA SOLVENTI**



- Specifici per processi di vulcanizzazione a caldo. Adatti per ricostruzioni a caldo (stampi) o freddo (prestampato) del pneumatico.
- Il preriscaldamento del rapprezzo a 60°C prima dell'installazione sostituisce l'applicazione di cement vulcanizzante all'interno del pneumatico
- Struttura modulare = meno formati per una copertura più ampia di riparazione
- Enorme riduzione dei tempi di lavorazione per l'applicazione del rapprezzo
- Prodotto già in linea con le nuove normative relative ai solventi chimici

TABELLA DI RIPARAZIONE (SCANSIONARE CODICE QR)

CODICE	RIFERIMENTO	DIM. (mm)	TELE	PEZZI	IMPIEGO
R003121	M-RCF 410 PREMIUM	83x60	1	20	
R003122	M-RCF 420 PREMIUM	124x80	1	10	
R003120	M-RCF 420+ PREMIUM	124x80	2	10	
R003123	M-RCF 424 PREMIUM	220x80	2	10	
R003124	M-RCF 425+ PREMIUM	133x122	3	10	
R003125	M-RCF 426 PREMIUM	270x80	3	10	
R003126	M-RCF 440 PREMIUM	200x110	2	10	
R003127	M-RCF 440+ PREMIUM	200x110	3	10	
R003128	M-RCF 442 PREMIUM	270x140	3	10	
R003129	M-RCF 442+ PREMIUM	270x140	4	10	
R003130	M-RCF 444+ PREMIUM	345x140	4	10	



PER RICOSTRUZIONE

■ **RAPPEZZI RADIALI ARAMID M-RCF - SERIE 500**SENZA CHIMICO
VULCANIZZAZIONE

Rappezzi per riparazioni PERMANENTI su pneumatici con struttura Radiale. Realizzati con tele di rinforzo "in ARAMID", per offrire contemporaneamente maggior resistenza, flessibilità e leggerezza.

ESCLUSIVAMENTE PER VULCANIZZAZIONE A CALDO - USO ESENTE DA SOLVENTI

- Specifici per processi di vulcanizzazione a caldo. Adatti per ricostruzioni a caldo (stampi) o freddo (prestampato) del pneumatico.
- Il preriscaldamento del rapprezzo a 60°C prima dell'installazione sostituisce l'applicazione di cement vulcanizzante all'interno del pneumatico
- Enorme riduzione dei tempi di lavorazione per l'applicazione del rapprezzo
- La tela in Aramid è il 50% più resistente rispetto ad una tela in Acciaio
- Riduzione del rigonfiamento, dopo la vulcanizzazione, fino al 60%
- EXTRA flessibile
- Prodotto già in linea con le nuove normative relative ai solventi chimici



R003115

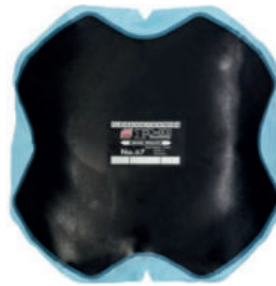
CODICE	RIFERIMENTO	DIMENSIONI (mm)	PEZZI	IMPIEGO
R003113	M-RCF 531 ARAMID	165x75	10	
R003114	M-RCF 533 ARAMID	205x90	10	
R003115	M-RCF 535 ARAMID	245x95	10	
R003116	M-RCF 537 ARAMID	285x100	10	

MATERIALE VULCANIZZANTE

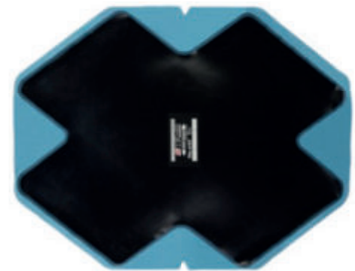
RAPPEZZI DIAGONALI - SERIE PN (VETTURA/AUTOCARRO/AGRICOLTURA/VEICOLI INDUSTRIALI)

Rappezzi per riparazioni PERMANENTI su pneumatici con struttura Diagonale. Realizzati con tele di rinforzo "in Nylon", per offrire estrema resistenza e durata nel tempo.

- Sistema di riparazione vulcanizzabile FREDDO con "Cement SC-BL" (in opzione Cement FD-BL o Cement OTR), oppure a CALDO con "Soluzione MTR-2" (solo con sottostrato para MTR - in opzione Soluzione HR). Per una perfetta vulcanizzazione, si raccomanda di utilizzare esclusivamente soluzioni vulcanizzanti Rema Tip Top



R003395



R003391

CODICE	RIFERIMENTO	DIM. (mm)	TELE	INCROCIO TELE	PEZZI	IMPIEGO
R003380	PN 03	100	2	90°	10	
R003381	PN 04	120	2	90°	10	
R003382	PN 05	160	4	90°	10	
R003385	PN 06	235	6	90°	10	
R003395	PN 07	295	6	90°	10	
R003396	PN 08	345	6	90°	5	
R003397	PN 09	390	8	90°	5	
R003398	PN 010	450	8	90°	3	
R003388 *	PN 020	255	4	70° - 110°	10	
R004010 *	PN 021	370	4	70° - 110°	5	
R003391 *	PN 022	510	4	70° - 110°	3	
R003392 *	PN 023	255	6	70° - 110°	10	
R003393 *	PN 024	370	6	70° - 110°	5	
R003394 *	PN 025	510	6	70° - 110°	3	
R003477	PN 040	160	4	90°	5	
R003478	PN 041	235	6	90°	5	
R003479	PN 042	265	8	90°	5	

* SPECIALE AGRI: ANGOLO D'INCROCIO DELLE TELE 70°/110° PER GARANTIRE LA RESISTENZA E "FLESSIBILITÀ" RICHIESTE DA QUESTA SPECIFICA TIPOLOGIA DI PNEUMATICI.

SPECIAL CEMENT SC-BL - vulcanizzazione a FREDDO

CODICE	PESO	PEZZI
S003887	12 g - 14 ml	tubetto singolo
S003873	70 g - 80ml	tubetto singolo
S003883	200 g - 230 ml	1
S003897	650 g - 740 ml	1
S003898	4 kg	1



S003883

SOLUZIONE MTR-2 - vulcanizzazione a CALDO

CODICE	PESO	PEZZI
S003902	300 g - 400 ml	1 (barattolo+pennello)
S003904	600 g - 780 ml	1
S003910	3.5 kg	1



S003902

RAPPEZZI DIAGONALI - SERIE PN (OTR) [=GENIO CIVILE/E.M.]

Rappezzi per riparazioni PERMANENTI su pneumatici con struttura Diagonale.
Realizzati con tele di rinforzo "in Nylon", per offrire estrema resistenza e durata nel tempo.

Sistema di riparazione **vulcanizzabile FREDDO con "Cement SC-BL"** (in opzione Cement FD-BL o Cement OTR), oppure a **CALDO con "Soluzione MTR-2"** (solo con sottostrato para MTR - in opzione Soluzione HR). Per una perfetta vulcanizzazione, si raccomanda di utilizzare esclusivamente soluzioni vulcanizzanti Rema Tip Top specifici OTR

- Rappezzo estremamente resistente con un elevato numero di strati di tele di rinforzo.
- **Angolo d'incrocio delle tele 90°**

RIPARAZIONE CERTIFICATA ECE-R108/109



R003484

CODICE	RIFERIMENTO	DIM. (mm)	TELE	INCROCIO TELE	PEZZI	IMPIEGO
R003389	PN-OTR 050	240	4	90°	12	
R003480	PN-OTR 050+	240	6	90°	10	
R003386	PN-OTR 052	360	6	90°	12	
R003481	PN-OTR 052+	360	8	90°	10	
R003387	PN-OTR 054	480	8	90°	5	
R003482	PN-OTR 054+	480	10	90°	5	
R003483	PN-OTR 056	660	10	90°	5	
R003484	PN-OTR 056+	660	12	90°	5	
R003485	PN-OTR 056 S	660	10	90°	5	
R003486	PN-OTR 056 S+	660	12	90°	5	
R003487	PN-OTR 058	810	12	90°	3	
R003488	PN-OTR058+	810	14	90°	3	
R003489	PN-OTR 058 S	810	12	90°	3	
R003490	PN-OTR 058 S+	810	14	90°	3	
R003491	PN-OTR 060	1010	14	90°	1	

VERSIONE "+": rappezzo rinforzato. Stesse dimensioni, ma con un numero superiore di tele di rinforzo. (esempio: PN-OTR 056 = 10 tele / PN-OTR 056+ = 12 tele)

VERSIONE "S": rappezzo specifico e sagomato per applicazioni sul fianco quando il danno è in prossimità del tallone.

VERSIONE "S+": rappezzo rinforzato, specifico e sagomato per applicazioni su fianco e spalla. Stesse dimensioni, ma con un numero superiore di tele di rinforzo. (esempio: PN-OTR 056 S = 10 tele / PN-OTR 056 S+ = 12 tele)

SPECIAL CEMENT SC-BL - vulcanizzazione a FREDDO

CODICE	PESO	PEZZI
S003887	12 g - 14 ml	tubetto singolo
S003873	70 g - 80ml	tubetto singolo
S003883	200 g - 230 ml	1
S003897	650 g - 740 ml	1
S003898	4 kg	1



S003883

SOLUZIONE MTR-2 - vulcanizzazione a CALDO

CODICE	PESO	PEZZI
S003902	300 g - 400 ml	1 (barattolo+pennello)
S003904	600 g - 780 ml	1
S003910	3.5 kg	1



S003902

PER RICOSTRUZIONE

■ RAPPEZZI RADIAL MTC (MULTI TEMPERATURE CURE) - SPECIALE RICOSTRUZIONE

Rappezzi per riparazioni PERMANENTI su pneumatici con struttura Radiale "SPECIALE RICOSTRUZIONE"

- Sistema di riparazione **vulcanizzabile solo a CALDO** con "Soluzione MTR-2" applicando il sotto-strato para MTR.
- Riparazione ideale nei processi di vulcanizzazione con presse a caldo (stampi) o in autoclave (prestampato) tipiche delle ricostruzioni. Per una perfetta vulcanizzazione di questa riparazione, si raccomanda di utilizzare esclusivamente soluzioni vulcanizzanti Rema Tip Top.
- Applicabile per riparazioni di danni su Battistrada, Fianco e Spalla
- Tela di rinforzo in Rayon

RIPARAZIONE CERTIFICATA ECE-R108/109



R003460



R003470

CODICE	RIFERIMENTO	DIM. (mm)	TELE	PEZZI	IMPIEGO
R003460	MTC 110	75x55	1	50	
R003461*	MTC 112	115x70	1	50	
R003462*	MTC 114	130x85	1	50	
R003463*	MTC 115	90x75	1	50	
R003464	MTC 120	115x70	2	50	
R003465	MTC 122	160x70	2	50	
R003466	MTC 124	210x70	2	42	
R003467	MTC 125	120x110	3	50	
R003468*	MTC 126	250x70	3	50	
R003469	MTC 135	195x140	4	50	
R003470	MTC 140	185x95	3	50	
R003471	MTC 142	250x125	4	50	
R003472	MTC 144	320x125	4	50	
R003473	MTC 145	220x175	4	40	
R003474	MTC 146	430x1755	4	50	

* ATTUALMENTE NON IN PRODUZIONE

SOLUZIONE HR - vulcanizzazione a CALDO

CODICE	PESO	PEZZI
S003902	300 g - 400 ml	1 (barattolo+pennello)
S003904	600 g - 780 ml	1
S003910	3.5 kg	1



S003904

RAPPEZZI E PEZZE THERMOPRESS (NEW TP RCF)

SENZA CHIMICO
VULCANIZZAZIONE



Riparazione vulcanizzante per riparare fori o piccoli danni su pneumatici Tubeless o con camera d'aria. **UTILIZZABILE ESCLUSIVAMENTE A "CALDO"**

- Impiego a partire da una temperatura di vulcanizzazione di 100°C
- Le **NUOVE TP RCF** sostituiscono le precedenti TP e da oggi sono utilizzabili **SENZA CHIMICO** di vulcanizzazione
- Se lo si desidera, è possibile applicare le nuove TP RCF con la soluzione MTR-2 in maniera tradizionale



R002432



R002430



R002431



R003103



R003130

CODICE	RIFERIMENTO	DIM. (mm)	PEZZI	NOTE
Z002432	TP 100	Ø 30	80	NO TELE DI RINFORZO - UTILIZZABILE PER CAMERA D'ARIA
Z002430	TP 102	Ø 37	50	NO TELE DI RINFORZO - UTILIZZABILE PER CAMERA D'ARIA
Z002431	TP 103	Ø 47	35	NO TELE DI RINFORZO - UTILIZZABILE PER CAMERA D'ARIA
R003130	TP 170	Ø 70	20	TELE DI RINFORZO DIAGONALI
R003103	TP 181	65x55	20	TELE DI RINFORZO RADIALI

MINICOMBI

La riparazione MINICOMBI permette di riparare, contemporaneamente, l'interno e l'esterno del danno presente sulla fascia battistrada di pneumatici radiali e diagonali.

- Base e stelo, dei minicombi, sono vulcanizzabili al 100%
- La Base ripara il danno, e lo Stelo ripristina la gomma proteggendo la carcassa da acqua ed impurità
- Sistema di riparazione progettato per una **vulcanizzazione a FREDDO** con "Cement FD-BL" o "Cement SC-BL". Per una perfetta vulcanizzazione, si raccomanda di utilizzare esclusivamente soluzioni vulcanizzanti Rema Tip Top



RIPARAZIONE CERTIFICATA TÜV **FINO A 300 KM/H**



CODICE	RIFERIMENTO	DIAMETRO GAMBO (mm)	PEZZI	IMPIEGO
Z002733	A3	3	50	
Z002738	A4.5	4.5	40	
Z002734	A6	6	40	
Z002736	B8	8	20	
Z002737	B10	10	20	

OTTURATORI

■ OTTURATORI REMASTEM TT

Otturatori, da combinare a pezzi o rappezzi, per la riparazione a freddo di forature cilindriche sul battistrada di pneumatici radiali e diagonali. Il diametro dell'otturatore è maggiore rispetto alla foratura, per consentire una compressione che garantisce una riparazione duratura.

- Sistema di riparazione progettato per una **vulcanizzazione a FREDDO con "Cement FD-BL" o "Cement SC-BL"**. Per una perfetta vulcanizzazione, si raccomanda di utilizzare esclusivamente soluzioni vulcanizzanti Rema Tip Top
- Particolarmente indicati quando l'inclinazione del danno è superiore a 15°
- Corpo otturatore vulcanizzabile al 100%
- Ripristina la gomma, proteggendo la carcassa da acqua ed impurità



CODICE	DIAMETRO (mm)	PEZZI	IMPIEGO
Z002798	max. 6	60	
Z002795	max. 8	60	
Z002792	max. 10	20	
Z002793	max. 12	20	

CODICE	NOTE
A000110	SONDA ESTRATTORE TT INOX

■ OTTURATORI SEALASTIC

Kit per le riparazioni di piccoli danni a pneumatici diagonali autocarro (max. 8 mm di danno), agricoltura ed OTR (max. 15 mm).

- Sistema di riparazione progettato per **una vulcanizzazione a FREDDO con "Cement FD-BL" o "Cement SC-BL"**. Per una perfetta vulcanizzazione, si raccomanda di utilizzare esclusivamente soluzioni vulcanizzanti Rema Tip Top
- Riparazioni possibili anche con il pneumatico ancora montato.
- Adatto anche per pneumatici con struttura metallica, utilizzando la fresa HM

CONTENUTO KIT: 10x inserti di riparazione
 2x SPECIAL CEMENT BL 40 gr.
 1x attrezzo inserimento 230mm (cod. A002792)
 1x raspa Ø 6.5x195mm (cod. A002790)



CODICE	RIFERIMENTO	DIM. DANNO (mm)	PEZZI	IMPIEGO
Z002789	KIT	8 - 15	1 (KIT)	
Z002797	RICAMBI - TT 611	max. 8	20	
Z002796	RICAMBI - TT 612	max. 15	20	

■ OTTURATORI SRAS - BLU

Kit per riparazione rapida direttamente in loco, senza necessità di smontare il pneumatico.

- Sistema di riparazione progettato per una **vulcanizzazione a FREDDO con "Cement FD-BL" o "Cement SC-BL"**. Per una perfetta vulcanizzazione, si raccomanda di utilizzare esclusivamente soluzioni vulcanizzanti Rema Tip Top
- Vulcanizzazione ottimale, grazie all'elevatissima pressione data dall'espansione, dell'otturatore stesso, nel foro.
- Ideale come pronto intervento da viaggio. Consente di poter continuare a guidare con molta cautela finchè non è possibile recarsi da un'officina/gommista ed effettuare una riparazione permanente.

CONTENUTO KIT: 40x inserti di riparazione SRAS
 2x barattoli SC-BL 40g
 1x fresa a mano fissa da 6mm
 1x fresa carbonio (HM) da 6 mm
 1x forcella speciale SRAS
 1x gesso marcatura
 1x porta gesso
 1x cutter (taglierino)
 1x manuale d'istruzione
 40x adesivi (max. 80 m/h)



CODICE	RIFERIMENTO	PEZZI	IMPIEGO
Z002805	KIT - SRAS PROFI	1	
Z002791	RICAMBI - SRAS (BLU)	40	

■ KIT AIR TUBELESS MOTO

TUBELESS - Kit di riparazione rapida "portatile" (minime dimensioni) senza dover smontare gli pneumatici dai cerchi

- Dispone di cartucce di gas compresso per rigonfiare il pneumatico
- BMW MOTORRAD APPROVAL

CONTENUTO: 3x bombolette CO2 16gr.
 1x adattatore
 3x corpi di riparazione TL
 1x Special Cement 4gr.
 1x alesatore
 1x coltellino tascabile



CODICE	PEZZI	IMPIEGO
Y000357	1	

Indicazioni di sicurezza: max. 400 km (velocità max 60 km/h).

Appena possibile, recarsi da uno specialista e far controllare lo pneumatico, per eseguire una riparazione permanente o per sostituirlo.

KIT DI RIPARAZIONE

■ CAMPLAST MINI (KIT RIP. CAMPING TT)

KIT per le riparazioni di piccole fenditure su superfici come PVC, PU o tessuti. Non contengono CFC o solventi aromatici. Conservare in luogo fresco ed asciutto.

CODICE	NOTE
S003852	2 PEZZE IN PVC Ø35 MM - 1 PEZZA IN PVC Ø45 MM - 1 PEZZA IN PVC 73X38 MM - 1 CAMPLAST CEMENT 6GR. - 1 CARTA VETRATA
S003832	RICAMBIO TUBETTO CAMPLAST CEMENT 6 GR



■ CAMPLAST MAXI (KIT RIP. CAMPING TT)

KIT per le riparazioni di piccole fenditure su superfici come PVC, PU o tessuti. Non contengono CFC o solventi aromatici. Conservare in luogo fresco ed asciutto.

CODICE	NOTE
Y000355	3 PEZZE IN PVC Ø35 MM - 3 PEZZE IN PVC Ø45 MM - 3 PEZZE IN PVC 73X38 MM - 1 STRISCI IN PVC 70X300 MM - 4 CAMPLAST CEMENT 6GR. - 2 CARTA VETRATA
S003832	RICAMBIO TUBETTO CAMPLAST CEMENT 6 GR



■ KIT RIPARAZIONE BICI TT 01

KIT Assortimento base per la riparazione di forature su biciclette.

> Disponibile in box originale da 36 kit

CODICE	NOTE
Y000358	4 PEZZE F1 TONDE Ø25 MM - 1 PEZZA F2 OVALE 50X25 MM - 1 MASTICE SVS-VULC 3GR. - 1 CARTA VETRATA



■ KIT RIPARAZIONE BICI TT 02

KIT Assortimento base per la riparazione di forature su biciclette.

> Disponibile in box originale da 24 kit

CODICE	NOTE
Y000352	6 PEZZE F1 TONDE Ø25 MM - 1 PEZZA F2 OVALE 50X25 MM - 1 MASTICE SVS-VULC 5GR. - 1 TUBO PER VALVOLA - 1 CARTA VETRATA



SOLUZIONI VULCANIZZANTI

LIQUIDO BUFFER - PULITORE CHIMICO

Adatto per una rapida pulizia delle superfici da raspare (es. interno del pneumatico). Rimuove, efficacemente, il silicone posto a protezione del liner e altri contaminanti.

- Senza CFC e aromatici



S003848



S003846



S003849

CODICE	PESO	PEZZI
S003848	500 ml (spray)	1
S003846	1 Lt.	1
S003849	5 Lt.	1

SPECIAL CEMENT SC-BL

Soluzione per l'applicazione dei rappezi, pezze e minicombi.

- Utilizzabile per vulcanizzazione a freddo a partire dai 15/18° C., fino ai 150 °C.

PENNELLO AVVITABILE cod. A009000 (venduto separatamente)



A009000



S003887



S003873



S003883



S003897



S003898

CODICE	PESO	PEZZI
S003887	12 g - 14 ml	tubetto singolo
S003873	70 g - 80ml	tubetto singolo
S003883	200 g - 230 ml	1
S003897	650 g - 740 ml	1
S003898	4 kg	1

CODICE	NOTE
A009000	Pennello avvvitabile in metallo, adatto per barattoli da 175 gr. a 225 gr.

MATERIALE VULCANIZZANTE

FAST CEMENT FD-BL (FAST DRY)

Questa soluzione vulcanizzante, si innesca più velocemente rispetto al normale SPECIAL CEMENT SC-BL. Minor tempo d'attesa prima di applicare la riparazione.

- Utilizzabile per vulcanizzazione a freddo a partire dai 15/18° C., fino ai 150 °C.
- Colorazione = trasparente



CODICE	PESO	PEZZI
S003909	25 g - 35 ml	tubetto singolo
S003893	175 g - 240 ml	1
S003900	500 g - 690 ml	1

CODICE	NOTE
A009000	Pennello avvitabile in metallo, adatto per barattoli da 175 gr. a 225 gr.

CEMENT SVS-VULC

Soluzione per la vulcanizzazione a freddo di pezzi per camera d'aria.

- Senza contenuto di CFC o di idrocarburi aromatici.

PENNELLO AVVITABILE cod. A009000 (venduto separatamente)



CODICE	PESO	PEZZI
S000988	5 g -	tubetto singolo (disponibile in conf. originale da 50pz.)
S003860	10 g - 14 ml	tubetto singolo
S003831	25 g - 35 ml	tubetto singolo
S003861	50 g - 35 ml	tubetto singolo
S000974	175g - 250 ml	1
S003862	500g - 700 ml	1

CODICE	NOTE
A009000	Pennello avvitabile in metallo, adatto per barattoli da 175 gr. a 225 gr.

SOLUZIONE OTR

Soluzione chimica per la vulcanizzazione a FREDDO di rappazzi universali, radiali e diagonali su pneumatici di grandi dimensioni OTR.

- Garantisce una perfetta vulcanizzazione quando combinato con rappazzi OTR
- Soluzione più densa, per facilitarne l'applicazione su pneumatici OTR
- Tempi d'innesco: **min. 20 minuti**
- Utilizzabile per vulcanizzazione a freddo a partire dai 15/18°C, per vulcanizzazione a caldo con una temperatura fino ai 150°C



CODICE	PESO	PEZZI
S003902	300 g - 400 ml	1 (barattolo+pennello)
CODICE	NOTE	
A009002	Pennello Ø25x39 mm	
A009020	Tappo barattolo con porta pennello Ø50 mm	

SOLUZIONE MTR-2 (VULCANIZZAZIONE A CALDO)

- applicazione del rappazzo, sia per il riempimento del cratere.
- Per vulcanizzazione utilizzare a temperature a partire dai 100 °C.
- Soluzione ancora più ecologica e meno sensibile alle variazioni di umidità ambientali

CONFORME ALLE NORMATIVE EUROPEE



CODICE	PESO	PEZZI
S003911	175g - 250 ml	1
S003904	600 g - 780 ml	1
S003910	3.5 kg	1
CODICE	NOTE	
A009000	Pennello avvitabile in metallo	
A009002	Pennello Ø25x39 mm	
A009020	Tappo barattolo con porta pennello Ø50 mm	

MATERIALE VULCANIZZANTE

SOLUZIONE HR (VULCANIZZAZIONE A CALDO)

Soluzione chimica per la **vulcanizzazione a CALDO** (prodotto ad alto contenuto di accelerante) Rappezzi RAD/PN o di riparazioni di sola gomma Rema Tip Top.

- Prodotto speciale per Ricostruzioni o grandi riparatori
- La vulcanizzazione inizia da 85°C e resiste fino a 185°C max.
- Stand-by fino a 14 gg. Prolunga il tempo d'attesa fra l'applicazione e la vulcanizzazione in Autoclave (Vulcstar o Thermopress) da 72h max. a 14 giorni

CODICE	PESO	PEZZI
S003827	650 g - 740 ml	1
S003826	4 kg - 4.5 Lt	1



S003827



S003826

BEAD SEALER (SIGILLANTE PER TALLONI)

Soluzione spalmabile **per sigillare le perdite causate dall'invecchiamento o dall'usura del tallone**. Applicare al tallone e alla sede del tallone prima del gonfiaggio dello pneumatico. Durante il gonfiaggio la materia solida contenuta nella soluzione viene pressata nelle zone irregolari e le sigilla

- Infiammabile, non utilizzare per riempire lo pneumatico
- Non utilizzare per sigillare lesioni, più grandi, causate durante il montaggio dello pneumatico, tagli che si estendono al tessuto, ecc.

CODICE	PESO	PEZZI
S003830	1 Lt	1
S003833	5 Lt	1



S003830



S003833

INNERLINER SEALER - RIGENERATORE DI RASPATURA

Soluzione da utilizzare per sigillare i bordi della riparazione, e ripristinare il liner raspato in eccesso.

PENNELLO AVVITABILE cod. A009000 (venduto separatamente)



A009020

A009002

A009000



S003829



S003847



S003886

CODICE	PESO	PEZZI
S003829	175 g - 210 ml	1 (barattolo+ pennello)
S003847	650 g - 790 ml	1
S003886	4 kg	1

CODICE	NOTE
A009000	Pennello avvvitabile in metallo, adatto per barattoli da 175 gr. a 225 gr.
A009002	Pennello Ø25x39 mm
A009020	Tappo barattolo con porta pennello Ø50 mm

CEMENT SC4000 - INDURENTE E-40

CEMENT SC4000 - Mastice speciale da miscelare con INDURENTE E-40, per grandi riparazioni su superfici telate, gommate, PVC, neoprene, e per collegare lastre di gomma a qualsiasi materiale (gomma, metallo ecc.).

- Utilizzare con l'indurente E-40 miscelato al 4% del peso totale
- Alto effetto adesivo immediato. Da applicare entro 2h dalla miscelatura.

CODICE	PESO	PEZZI
S003301	700 g (cement)	1
S003300	30 g (indurente)	1



S003301

S003300

GOMMA

PARA MTR

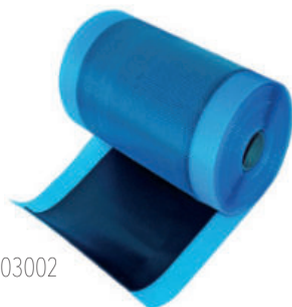
Miscela di gomma cruda per il riempimento di danni in tutte le zone del pneumatico.

Utilizzare in combinazione con SOLUZIONE MTR-2.

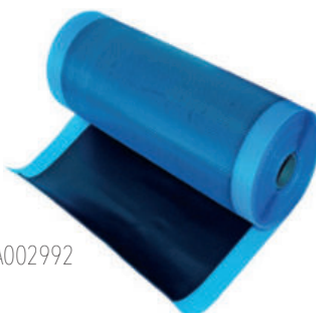
- Temperatura di vulcanizzazione a partire da 100 °C
- In caso di utilizzo con piastre di pre-riscaldamento, non superare la temperatura di 80 °C



A002991



A003002



A002992



A003011

CODICE	DIMENSIONI (mm)	SPESSORE (mm)	PESO (Kg)
A003002	2500x150	Ø 0.8	0.5
A002991	2600x30	Ø 3	1 (3 rotoli)
A002992	7200x250	Ø 1.2	2.5
A003011	2600x500	Ø 3	5

PARA SV-BL (SOTTOSTRATO A FREDDO)

Rotolo in gomma legante autovulcanizzante a freddo per applicare un sottostrato aggiuntivo a qualsiasi riparazione Rema Tip Top.

- Utilizzabile anche per riparazioni del liner del pneumatico.
- Deve essere **combinato esclusivamente con SPECIAL CEMENT SC-BL o con SPECIAL CEMENT OTR**

CODICE	DIMENSIONI (mm)	SPESSORE (mm)	PESO (Kg)
A002996	8000x250	Ø 8	2
A002997	10000x500	Ø 8	5



A002996

PARA A FILO

MTR-EXT (COD. A003010 - A003013)

Miscela in gomma per riparazioni in tutte le aree del pneumatico **(UNIVERSALE)** mediante estrusore.

- Ottime proprietà di scorrimento e di vulcanizzazione
- Temperatura di vulcanizzazione min. 100 °C
- Temperatura max. di preriscaldamento: 80 °C
- Garantisce un'ottima aderenza allo pneumatico e un'elevata resistenza alle sollecitazioni dinamiche
- Utilizzare solo con SOLUTION MTR-2



PER RICOSTRUZIONE

MTR-RCF (COD. A003016)

Para a filo per estrusore che **non necessita di chimico di vulcanizzazione.**

- Ottime proprietà di scorrimento e di vulcanizzazione
- Temperatura di vulcanizzazione min. 100 °C
- Temperatura max. di preriscaldamento: 80 °C
- Garantisce un'ottima aderenza allo pneumatico e un'elevata resistenza alle sollecitazioni dinamiche
- Per utilizzo senza solventi, applicare direttamente sulla superficie appena rasata

SENZA CHIMICO
VULCANIZZAZIONE



MTR-SF (COD. A003018)

Miscela di gomma cruda per un'ottima finitura di superfici come i **FIANCHI** dello pneumatico (SF = super finish - super finitura)

- Ottime proprietà di scorrimento e di vulcanizzazione
- Temperatura di vulcanizzazione min. 100 °C
- Temperatura di riscaldamento max. 80 °C
- Garantisce una perfetta adesione allo pneumatico ed è altamente resistente
- Utilizzare solo in combinazione con SOLUTION MTR-2

MTR-CR (COD. A003017)

Miscela in gomma, **SPECIALE BATTISTRADA AGRI-OTR**, resistente al taglio (CR = cut resistant - resistente al taglio)

- Temperatura di vulcanizzazione min. a 100 °C
- Il riempimento può essere effettuato semplicemente con MTR-CR o in combinazione con MTR-EXT/-RCF
- Nel caso di applicazioni in cui venissero utilizzate i due composti, MTR-CR RUBBER va utilizzato come protezione della superficie della carcassa dello pneumatico
- Utilizzare soltanto in combinazione con SOLUTION MTR-2

CODICE	TIPOLOGIA	SPESSORE (mm)	PESO (Kg)
A003010	MTR-EXT	Ø 8	6
A003013	MTR-EXT	Ø 8	12
A003016	MTR-RCF	Ø 8	12
A003018	MTR-SF	Ø 8	12
A003017	MTR-CR	Ø 8	12

■ FIXPASTE VC4-A+B

Composto vulcanizzante a freddo per le riparazioni di danni per tutti i tipi di pneumatici

- Da usare in combinazione con SPECIAL CEMENT BL
- Miscelare i due componenti (A e B) al 50%

CODICE	RIFERIMENTO	PESO (g)
A003009	VC4-A+B	300 (x2)



A003009

■ COMPOSTO AUTOVULCANIZZANTE T2 COMPOUND

Il bicomponente senza solventi viene miscelato al 50% con **L'ESTRUSORE** per poi essere applicato sull'area danneggiata precedentemente trattata con T2 SOLUTION A4-B4 miscelata al 50%

- Elasticità iniziale elevata
- Rapida vulcanizzazione
- Valori tecnici costanti e resistente al logoramento

CODICE	RIFERIMENTO	DIMENSIONI (mm)	SPESSORE (mm)	PESO (Kg)
A003006	T2-A	5500x20	3	2 (5 rotoli)
A003008	T2-B	5500x20	3	2 (5 rotoli)



A003006



A003008

■ SOLUZIONI T2-A4 & T2-B4

T2-Solution è da utilizzare in combinazione con i COMPOSTI AUTOVULCANIZZANTI T2 COMPOUND, (al posto dello special cement)

- Le due soluzioni sono da miscelare in proporzione al 50%

CODICE	RIFERIMENTO	PESO	PEZZI
A003012	T2-A4	700 g - 780 ml	1
A003007	T2-B4	700 g - 780 ml	1



A003012

A003007

MATERIALE DI SUPPORTO

VELINE DI COTTURA

Speciale pellicola, per la protezione della parte ricostruita in gomma, durante l'utilizzo di Thermopress.

- Temperatura max. di resistenza ca. 160°C
- Spessore della pellicola ca. 0,2 mm

CODICE	DIMENSIONI (mm)	SPESSORE (mm)	PEZZI
A002985	160 x 75	0.2	1000 fogli



A002985

PER RICOSTRUZIONE

EASY REPAIR GUM

Applicare il composto direttamente sul danno e vulcanizzare in autoclave.

Qualora il danno sia evidenziato ad Envelope già montato, non è necessario smontare l'Envelope, in quanto il processo di vulcanizzazione avviene direttamente in autoclave.

CODICE	PESO (g)	PEZZI
A003015	100	1



A003015

PER RICOSTRUZIONE

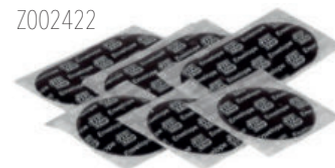
RAPPEZZI ENVELOPE

Rappezzi per le riparazioni istantanee di danni di un certo rilievo su camere "ENVELOPE"

- La lavorazione avviene con EASY REPAIR GUM che garantisce un'adesione a lunga durata tra il rappezzo Envelope e il rivestimento interno
- Il processo di vulcanizzazione avviene direttamente in autoclave

CODICE	RIFERIMENTO	DIMENSIONI (mm)	PEZZI
Z002421	No. 3	Ø 54	30
Z002422	No. 7A	90x45	30

Z002422



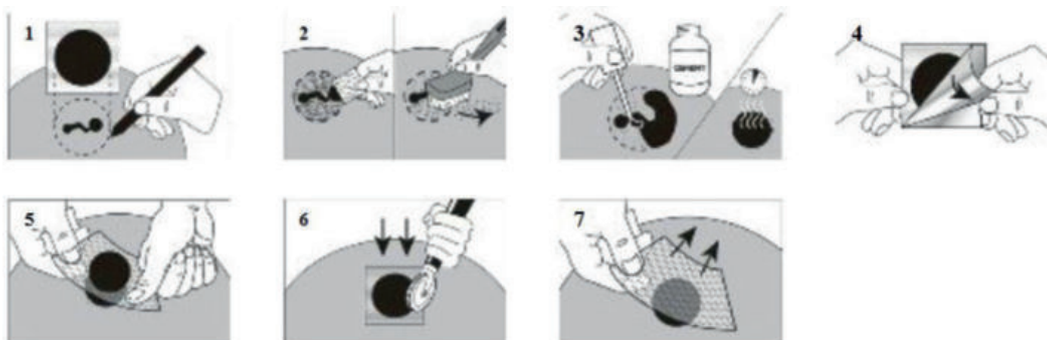
Z002421

PEZZE PER CAMERA D'ARIA

PEZZE PER CAMERA D'ARIA - TECH 2-WAY

Pezze per camera d'aria, tonde ed ovali, in gomma molto resistente.

- Ogni riparazione è permanente e sicura
- Nuovo sotto strato grigio, creato con una gomma più spessa per aumentare le capacità di resistenza ed elasticità
- Grazie al sotto strato grigio, sono adatte sia alla vulcanizzazione a caldo che a freddo con idoneo attivatore chimico



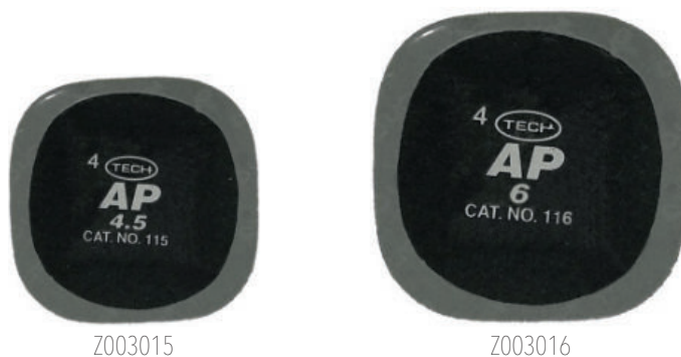
CODICE	RIFERIMENTO	DIMENSIONI (mm)	PEZZI
Z002749	10 - MINI ROUND	Ø 35	200
Z002750	11 - SMALL ROUND	Ø 45	160
Z002752	12 - MEDIUM ROUND	Ø 60	120
Z002754	13 - LARGE ROUND	Ø 80	80
Z002756	14 - MAXI ROUND	Ø 100	20
Z002758	15 - GIANT ROUND	Ø 125	10
Z002759	17 - SMALL OVAL	65x40	30
Z002760	18 - MEDIUM OVAL	100x50	20
Z002761	19 - LARGE OVAL	150x70	20

PEZZE TUBELESS

■ PEZZE AP - NON TELATE

Pezze speciali **NON TELATE** per la riparazione di pneumatici tubeless sia con struttura radiale che diagonale.

- Sono adatte sia alla vulcanizzazione a caldo che a freddo con idonea soluzione vulcanizzante.



Z003015

Z003016

CODICE	RIFERIMENTO	DIMENSIONI (mm)	PEZZI
Z003015	115 - AP4.5	45x45	100
Z003016	116 - AP6	55x55	65

■ PEZZE MP - TELATE

Pezze **TELATE** con speciale struttura di rinforzo. Le pezze MP, con la tecnologia a trama incrociata, aumentano tenuta e durata.

- Sono adatte sia alla vulcanizzazione a caldo che a freddo con idonea soluzione vulcanizzante.
- Progettata per l'uso su pneumatici radiali e diagonali



R002761

R002762

R002763

CODICE	RIFERIMENTO	DIMENSIONI (mm)	PEZZI	IMPIEGO
R002761	600 - MP-0	Ø 60	25	
R002762	601 - MP-1	Ø 75	20	
R002763	602 - MP-2	Ø 90	10	

RAPPEZZI

RAPPEZZI CENTECH RADIAL

Le riparazioni TECH Centech sono rinforzate in tessuto per l'utilizzo su pneumatici radiali.

Dotati di uno speciale sottostrato in gomma cruda per assicurare la massima aderenza ed una perfetta applicabilità: vulcanizza permanentemente allo pneumatico.

- Adatti per vulcanizzazione a freddo
- Ogni rapprezzo ha un'etichetta che permette di scrivere mese/anno della riparazione

* R009005 - R009006 (CT10 HD - CT12 HD): RINFORZATI

** R009021 - R009023 (CT22 - CT24): CONSIGLIATO ESCLUSIVAMENTE PER SPALLA

*** R009012 - R009013 - R009014 (CT33 - CT35 - CT37): CONSIGLIATO ESCLUSIVAMENTE PER BATTISTRADA



R009008



R009005



R009021



R009018



R009016



R009018

CODICE	RIFERIMENTO	DIM. (mm)	PEZZI	IMPIEGO
R009008	CT-10	45x75	20	
R009005 *	CT-10 HD *	65x80	10	
R009006 *	CT-12 HD *	70x115	10	
R009009	CT-12	60x110	10	
R009007	CT-14	75x145	10	
R009010	CT-20	75x125	10	
R009021 **	CT-22 **	75x165	10	
R009023 **	CT-24 **	75x215	10	
R009012 ***	CT-33 ***	100x125	10	
R009013 ***	CT-35 ***	125x150	10	
R009014 ***	CT-37 ***	125x170	5	
R009011	CT-40	100x200	10	
R009016	CT-42	125x250	5	
R009015	CT-44	125x330	5	
R009017	CT-80	150x95	5	
R009018	CT-82	190x250	5	
R009003	CT-84	215x290	5	
R009004	CT-86	245x340	5	

* RINFORZATI

** SPALLA

*** BATTISTRADA

RAPPEZZI DIAGONALI BP

I rappezzi TECH BP - Bias Ply Diagonal - con sotto strato grigio in gomma, sono indicati per la riparazione di pneumatici diagonali.

- Progettati per ripristinare resistenza e flessibilità
- Adatti sia per vulcanizzazione a caldo che a freddo con idonea soluzione vulcanizzante.

CODICE	RIFERIMENTO	DIM. (mm)	PEZZI	IMPIEGO
R002765	BP-3	100	10	
R002766	BP-4	130	10	
R002767	BP-5	165	10	
R002769	BP-6	240	5	
R002768	BP-7	290	5	
R002770	BP-8	340	5	



R002765



R002769

FUNGHI

UNI-SEAL ULTRA - UNI-SEAL ULTRA MAX

Funghi UNI-SEAL ULTRA, per riparazioni sicure, semplici e veloci sul battistrada di pneumatici sia radiali che diagonali.

- Ripara contemporaneamente il danno, all'interno e all'esterno, per fori che vanno dai 3 mm ai 13 mm
- Gambo sottile con inserto metallico all'interno, per una facile installazione
- Sotto-strato in gomma grigia, sia sulla base che nel gambo, lega permanentemente la riparazione al pneumatico garantendo massima aderenza e sigillando la riparazione contro umidità e contaminazioni.

* Z009012 - Z009008 (UL10 - UL13): BASE CON RINFORZO A TRAMA INCROCIATA



CODICE	RIFERIMENTO	DIAM. STELO (mm)	PEZZI	IMPIEGO
Z009004	249UL - UL3	3	24	
Z009007	249/4.5UL - UL4.5	4.5	24	
Z009005	250UL - UL6	6	14	
Z009013	250UL/24 - UL6	6	24	
Z009006	251UL - UL8	8	14	
Z009014	251UL/24 - UL8	8	24	
Z009012*	291UL - UL10*	10	10	
Z009008*	292UL - UL13*	13	10	

* BASE CON RINFORZO A TRAMA INCROCIATA

OTTURATORI A STRINGA

■ STRINGHE PERMACURE®

Insero di riparazione, rinforzato in nylon, per un'efficace e rapida riparazione dall'esterno. Utilizzabili esclusivamente per danni sul battistrada. **RIPARAZIONE TEMPORANEA**

- Ostruiscono immediatamente la foratura, consentendo di proseguire la guida, finchè non è possibile recarsi da un gommista/officina per riparare permanentemente la gomma (consultare manuali riparazione RM-5, RM-6 riportati nella conf.)
- Il sotto-strato in gomma vulcanizza permanentemente la riparazione al pneumatico
- Possono essere utilizzate come para di riempimento quando combinate con pezzi/rappezi TECH

* **Z003572 (220 - PERMACURE II):** SOTTILI, ECCELLENTI PER LE LESIONI PIÙ PICCOLE



Z003572



Z003570



Z003575



Z003574

CODICE	RIFERIMENTO	LUNGHEZZA (mm)	PEZZI	IMPIEGO
Z003572 *	220 *	95 (sottile)	50	
Z003570	222	95 (standard)	50	
Z003575	224	130	40	
Z003574	226	190	25	

SOLUZIONI VULCANIZZANTI

■ FAST DRY VULCANIZING FLUID

Chimico vulcanizzante ad asciugatura rapida. Garantisce un'adeguata adesione sia nella vulcanizzazione a caldo che a freddo.

* **S003874 (770 - FLOW SEAL VULCANIZING FLUID):** ESCLUSIVO PER INSERTI PERMACURE



S003906



S003907



S003874



S003871



S003865

CODICE	RIFERIMENTO	PESO	PEZZI
S003906	766	20 ml	tubetto singolo
S003907	765	50 ml	tubetto singolo
S003874 *	770 *	205 ml	1
S003871	760	230 ml (con pennello)	1
S003865	761	945 ml	1

MATERIALE VULCANIZZANTE

HEAVY DUTY BLUE VULCANIZING FLUID - SOLUZIONE A FREDDO BLU

Chimico vulcanizzante che, grazie alla formulazione più densa rispetto a "FAST DRY VULCANIZING FLUID", rende più semplice l'applicazione di un solo strato da parte dell'operatore.

- Specifico per l'applicazione di rappezi di grandi dimensioni
- Adatto per pneumatici radiali e diagonali, tubless
- Può essere utilizzato sia in applicazioni a caldo che a freddo

CODICE	RIFERIMENTO	PESO	PEZZI
S003877	775	235 ml	1



S003877

RUB-O-MATIC - PULITORE CHIMICO

Soluzione chimica, senza CFC, per una semplice pulizia delle superfici da raspare - ad esempio interno del pneumatico.

- Maggiore aderenza delle riparazioni
- Prolunga la "vita" del pneumatico stesso.

CODICE	RIFERIMENTO	PESO	PEZZI
S02106	704	945 ml	1



S02106

SECURITY COAT - RIGENERATORE DI RASPATURA

TECH Security Coat è un prodotto, a base d'acqua, per sigillare i bordi della riparazione.

- Ripristina lo stato protettivo degli pneumatici, tubeless, eccessivamente raspati.

CODICE	RIFERIMENTO	PESO	PEZZI
S03842	738	470 ml	1



S003842

BEAD SEALER - SIGILLANTE TALLONI

Sigillante per talloni.

Sigilla le piccole perdite di aria attorno al tallone del pneumatico.

CODICE	RIFERIMENTO	PESO	PEZZI
S03843	735	946 ml	1



S003843

TECH-CHEK - RILEVATORE PERDITE

Il rilevatore di perdite TECH Chek semplifica l'individuazione delle perdite d'aria negli pneumatici e nelle camere d'aria.

- La formula a base d'acqua, pronta per l'utilizzo, rende l'applicazione semplice e veloce
- Può essere utilizzato su tutti i tipi di pneumatici, camere d'aria, valvole e cerchioni

CODICE	RIFERIMENTO	PESO	PEZZI
S03889	751	945 ml	1



S003889

PEZZE TUBELESS

PEZZE TUBELESS - UNIVERSALI

Per la riparazione di fori o piccoli danni, su qualsiasi tipologia di pneumatico (auto/truck, radiali/diagonali). Sigillano e rinforzano la lesione.

- Uno strato di gomma adesiva Dual Cure offre un'adesione ottimale e semplifica l'applicazione.
- Applicare con soluzione vulcanizzante idonea



CODICE	RIFERIMENTO	DIM. (mm)	PEZZI	IMPIEGO
Z003020	UP 1	46x46	100	 
Z003018	UP 1	46x46	250	 
Z003022	UP 2	54x54	50	 
Z003023	UP 3	67x67	50	 

FUNGHI

SPEEDY PLUG QPP - DUAL CURE

Per riparazioni di forature al battistrada di pneumatici, auto ed autocarro, con struttura radiale o diagonale.

- Ostruisce il foro e sigilla in un solo passaggio
- La copertura integrale dello stelo facilita l'inserimento
- Applicare con soluzione vulcanizzante idonea

DUAL CURE: VULCANIZZAZIONE CHIMICA (FREDDO)

CODICE	RIFERIMENTO	STELO (mm)	BASE (mm)	PEZZI	IMPIEGO
Z002729	-	Ø 3	Ø 47	18	 
Z002731	QPP 2	Ø 6	Ø 57	14	 
Z002735	QPP 4	Ø 10	Ø 102	24	 



OTTURATORI A STRINGA

BARRETTE TBL - HD STRING

Queste riparazioni sono costruite con un cordone, attorcigliato, impregnato di gomma butilica. **RIPARAZIONE TEMPORANEA**

- Ostruiscono immediatamente la foratura, consentendo di proseguire la guida, finché non è possibile recarsi da un gommista/officina per riparare permanentemente la gomma
- L'elevata resistenza dei cordoni, evita la rottura durante l'inserimento
- La gomma butilica, morbida e appiccicosa, sigilla la lesione

CODICE	DIMENSIONI. (mm)	PEZZI	IMPIEGO
Z003560	Ø5x100 ca.	50	
Z003561	Ø5x200 ca.	25	



■ KIT RIPARAZIONE EST. TBL

Kit stringhe e attrezzi per la riparazione di pneumatici vettura ed autocarro. **RIPARAZIONE TEMPORANEA**

- Ostruiscono immediatamente la foratura, consentendo di proseguire la guida, finchè non è possibile recarsi da un gommista/ officina per riparare permanentemente la gomma

CONTENUTO KIT VETTURA:

50x stringhe vettura
1x raspetta
1x attrezzo a T
1x Fast Dry Cement 250ml

CONTENUTO KIT AUTOCARRO:

25x stringhe autocarro
1x raspetta
1x attrezzo a T
1x Fast Dry Cement 250ml

CODICE	RIFERIMENTO	CONTENUTO	IMPIEGO
Y003550	15-057	50 stringhe vettura - 1 raspetta - 1 attrezzo a T - 1 Fast Dry Cement 250ml	
Y003552	15-060	25 stringhe autocarro - 1 raspetta - 1 attrezzo a T - 1 Fast Dry Cement 250ml	



Y003550

■ STRINGHE SAFETY SEAL

Stringhe per riparazione forature. **RIPARAZIONE TEMPORANEA**

- Ostruiscono immediatamente la foratura, consentendo di proseguire la guida, finchè non è possibile recarsi da un gommista/ officina per riparare permanentemente la gomma
- Adatte per le riparazioni di forature sul battistrada del pneumatico
- Possono essere utilizzate senza soluzione vulcanizzante

CODICE	DIMENSIONI. (mm)	PEZZI	IMPIEGO
Z003568	100 ca.	120	
Z003569	200 ca.	60	



Z003568



Z003569

SOLUZIONI VULCANIZZANTI

■ FAST DRY CEMENT - AUTOVULCANIZZANTE

Il cement ad asciugatura rapida attiva il processo di vulcanizzazione chimica per rivulcanizzare le unità di riparazione sulla carcassa del pneumatico.

INFIAMMABILE

CODICE	PESO	PEZZI
S003870	250 ml (con pennello)	1
S003869	940 ml	1



S003870

S003869

■ HV CHEMICAL CEMENT BLU

Chimico raccomandato per pneumatici a camera d'aria.

- Adesivo ad alta viscosità
- Il colore blu identifica dove è stato applicato il prodotto anche in fase di asciugatura

INFIAMMABILE

CODICE	PESO	PEZZI
S003880	250 ml	1



■ LIQUIDO CLEANER FLUID - PULITORE CHIMICO

Prodotto adatto per la pulizia delle superfici, prima di effettuare la rasatura.

INFIAMMABILE

CODICE	PESO	PEZZI
S002102	940 ml	1
S002104	3.8 Lt.	1



S002102

S002104

■ REPAIR SEALER - RIGENERATORE DI RASPATURA

Soluzione da applicare sulle parti eccessivamente rasate della parete interna degli pneumatici e nel perimetro dei rappezzi applicati.

INFIAMMABILE

CODICE	PESO	PEZZI
S003841	470 ml	1



■ BEAD SEALER - SIGILLANTE PER TALLONI

Sigillante per talloni.

Sigilla le piccole perdite di aria attorno al tallone del pneumatico.

INFIAMMABILE

CODICE	PESO	PEZZI
S003840	1 Lt.	1



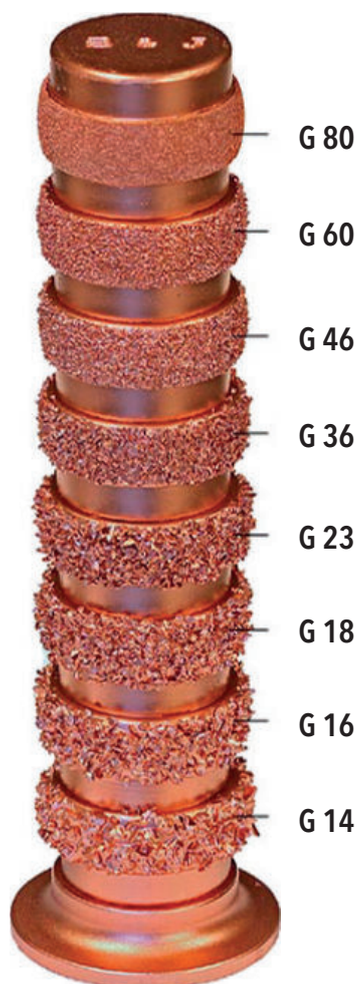
**Accessori &
attrezzi per
riparazione
pneumatici**

TIPOLOGIE DI GRANA STANDARD



COMPARAZIONE GRANA RAME - CARBURO

MOLE RAME/TUNGSTENO



MOLE CARBURO

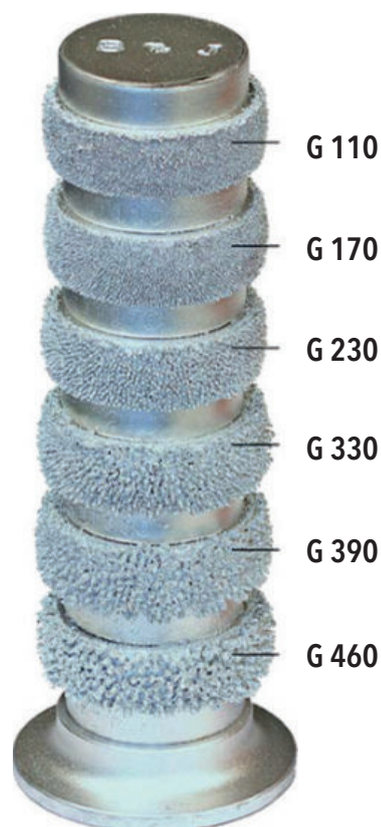


TABELLA COMPARATIVA

RAME - TUNGSTENO	CARBURO
G 12-14	G 460
G 16-18	G 390
G 23	G 330
G 36	G 230
G 46	G 170

MOLE PER METALLO

MOLE PER METALLO - BIANCO

Mole in pietra, per metallo.

- Colore: bianco



A002334



A002004



A002339



A002243



A002336



A002203#/80

CODICE	DIMENSIONI (mm)	GAMBO (mm)	NOTE
A002242	Ø 8x25	Ø 6	spillo
A002004	Ø 8x25	Ø 6	spillo
A002334	Ø 10x30	Ø 6	spillo
A002339	Ø 20x65	Ø 6	spillo
A002243	Ø 6x34	Ø 6	taglio/disco
A002336	10x40	Ø 6	taglio/disco
A002203#80	Ø 50x12	Ø 6	cilindrica

MOLE PER METALLO - MARRONE

Mole in pietra, per metallo.

- Colore: marrone



A002245



A002006



A002246



A002005

CODICE	DIMENSIONI (mm)	GAMBO (mm)	NOTE
A002245	Ø 6	Ø 6	spillo
A002006	Ø 10x30	Ø 6	spillo
A002246	Ø 30	Ø 6	taglio/disco
A002005	Ø 35	Ø 6	taglio/disco

MOLE PER GOMMA

MOLE PER GOMMA - SFERA

Mola sferica, per gomma.

- Colore: verde



CODICE	DIMENSIONI (mm)	GAMBO (mm)	
A002313	Ø 35	Ø 6	24

MOLE PER GOMMA - LIMESTONE

Utensili speciai, per la lavorazione di pneumatici tessili.

- Colore: bianco



CODICE	DIMENSIONI (mm)	GAMBO (mm)	NOTE
A002001	Ø 38	gambo Ø 6	sfera
A002019	Ø 90x30	foro Ø 16	taglio/disco

MOLE A TAZZA - CARBURO

Mole in carburo per la lavorazione del rivestimento interno o per la rifinitura di superfici in gomma.

- Non surriscalda. Consumo omogeneo durante tutto il ciclo di vita



CODICE	DIMENSIONI (mm)	FORO	GRANA
A002210	Ø 32x18	3/8"	110 (60)
A002237#230	Ø 50x35	3/8"	230 (36)
A002237#170	Ø 50x35	3/8"	170 (46)
A002323#230	Ø 76x32	3/8"	230 (36)

MOLE AD ANELLO - CARBURO

Mole in carburo per la lavorazione del rivestimento interno o per la rifinitura di superfici in gomma.

- Non surriscalda. Consumo omogeneo durante tutto il ciclo di vita



CODICE	DIMENSIONI (mm)	FORO	GRANA
A002238#230	Ø 50x7	3/8"	230 (36)
A002239#390	Ø 50x10	3/8"	390 (16/18)

MOLE A TAZZA - RAME

Mole profilo curvo, in rame, per la lavorazione di superfici irregolari e difficili da raggiungere all'interno del pneumatico.



A002234#36



A002325#36



A002327



A002235#36

CODICE	DIMENSIONI (mm)	FORO	GRANA
A002234#36	Ø 30x15	3/8"	36
A002325#36	Ø 50x25	3/8"	36
A002327	Ø 50x25	3/8"	60
A002235#36	Ø 76x25	3/8"	36

MOLE AD ANELLO (RFBOT) - RAME

Strumenti per rifiniture corrette in spazi ristretti e rimozione ottimale della gomma. Durata elevata.

RFBOT = ROUND FACED BUFFOUT TOOL (PROFILO ARROTONDATO)



A002502#18



A002504#18



A002007



A002506#36



A000154



A002505#18

CODICE	DIMENSIONI (mm)	FORO	GRANA
A002502#18	Ø 50x3.5	3/8"	18
A002501#18	Ø 50x7	3/8"	18
A002501#36	Ø 50x7	3/8"	36
A002504#18	Ø 50x10	3/8"	18
A002008	Ø 50x13	3/8"	18
A002346	Ø 50x13	3/8"	36
A002007	Ø 50x18	3/8"	14
A002506#36 *	Ø 65x13	3/8"	36
A000154	Ø 70x3.5	3/8"	16
A002505#18	Ø 76x16	3/8"	18

* FINITURA CRATERE

MOLE AD ANELLO (AIRBOT) - RAME

Strumenti per rifiniture corrette in spazi ristretti e rimozione ottimale della gomma.

- Configurazione angolata, risulta più efficiente e riduce i tempi di lavoro.
- Grazie al suo design aperto, si raffredda più velocemente, garantendo una maggiore durata nel tempo.



A002230#18



A002231#18



A002232#18



A002233#18

CODICE	DIMENSIONI (mm)	FORO	GRANA	NOTE
A002230#18	Ø 50x7	3/8"	18	-
A002231#18	Ø 50x10	3/8"	18	-
A002232#18	Ø 50x13	3/8"	18	-
A002233#16	Ø 100x13	1/2"	16	specifica OTR

PER RICOSTRUZIONE

MOLE PIATTE GIUNZIONE FASCIA BATTISTRADA

Utensile speciale per preparare la zona di giunzione della fascia battistrada in fase, nelle operazioni di ricostruzione del pneumatico.



A002251#36



A002250#230

CODICE	DIMENSIONI (mm)	FORO (mm)	GRANA	NOTE
A002251#36	Ø 76x25	14	36	tungsteno
A002250#230	Ø 76x25	3/8"	36	carburo

MOLE CONICHE

Mole per rifiniture cratere/spazi ristretti. Durata elevata.

- Design e bilanciatura di alto livello per funzionamento senza vibrazioni
- Rimozione ottimale della gomma



A002013



A002016#18



A002227#18

CODICE	DIMENSIONI (mm)	FORO	GRANA
A002013	Ø 20x50	3/8"	16
A002016	Ø 20x50	3/8"	36
A002016#18	Ø 25x50	3/8"	18
A002227#18	Ø 25x102	3/8"	18

■ MOLA SFERICA

Mole per rifiniture cratere/spazi ristretti. Durata elevata.

- Design e bilanciatura di alto livello per funzionamento senza vibrazioni
- Rimozione ottimale della gomma

CODICE	DIMENSIONI (mm)	GAMBO (mm)	GRANA
A002294	Ø 20x55	Ø 6	18



■ MOLE A MATITA

Mole per rifiniture cratere/spazi ristretti. Durata elevata.

- Design e bilanciatura di alto livello per funzionamento senza vibrazioni
- Rimozione ottimale della gomma

CODICE	DIMENSIONI (mm)	GAMBO (mm)	GRANA
A002228#18	Ø 6x65	Ø 6	18
A002201	Ø 6x102	Ø 6	18
A002200	Ø 6x102	Ø 6	36



A002200



A002228#18

■ MOLE A TAZZA - PATRIOT

Mole profilo curvo, per la lavorazione di superfici irregolari e difficili da raggiungere all'interno del pneumatico.



A002211

A002218#36

CODICE	DIMENSIONI (mm)	FORO	GRANA
A002211	Ø 50x25	3/8"	36
A002211#60	Ø 50x25	3/8"	60
A002218#36	Ø 76x32	14 mm	36

■ MOLE AD ANELLO - PATRIOT

Mole per la lavorazione del rivestimento interno o per la rifinitura di superfici in gomma.

CODICE	DIMENSIONI (mm)	FORO	GRANA
A002236#18	Ø 50x7	3/8"	18



SPAZZOLE ABRASIVE

MOLE VETRATE

Ruote abrasive lamellari con gambo 6mm. Tela corindone.

- Finitura, sbavatura leggera, pulitura o preparazione a successivi trattamenti di parti piccole o difficilmente raggiungibili
- Robuste ed adatte a moltissime applicazioni su svariati materiali. Ottima flessibilità



CODICE	DIMENSIONI (mm)	GAMBO (mm)	GRANA
A002310	H15x Ø 60	Ø 6	60
A002305	H20x Ø 50	Ø 6	60
A002312	H40x Ø 60	Ø 6	60

SET FINITURA NASTRO ABRASIVO

Set mole di finitura esterna, ideali per la lucidatura finale quando il riempimento in gomma del cratere si è raffreddato.

CONTENUTO SET: 5X RICAMBI NASTRO ABRASIVO; 1 UTENSILE



CODICE	DIM. (mm)	GAMBO (mm)	GRANA	NOTE
A002213	45x30	Ø 6	60	ES45 - SET COMPLETO
A002214	45x30	-	60	SINGOLO RICAMBIO ES45
A002247	75x30	Ø 8	60	ES75 - SET COMPLETO
A002248	75x30	-	60	SINGOLO RICAMBIO ES75

■ SPAZZOLE METALLICHE

Spazzole per lavorazioni specifiche sul cratere e rifinitura ottimale di gomma e tele. Adatte a trapani ed utensili ad aria.

- Acciaio ondulato ad alta resistenza e ad altissima densità di filo
- Lunga durata e grande resa nelle varie lavorazioni



CODICE	DIMENSIONI (mm)	GAMBO (mm)	NOTE
A002331	Ø 40x12	Ø 6	CILINDRICA
A002241	Ø 55x8	Ø 6	CILINDRICA
A002330	Ø 60x15	Ø 6	CILINDRICA
A002359	Ø 60x20	Ø 6	CILINDRICA
A002202	Ø 8x25	Ø 6	SPIRALE PER CRATERI

■ SPAZZOLA AIRTEX

Spazzola in carburo di silicio (SiC) rivestita in plastica, progettata per riparazioni di pneumatici vettura con advance innerliner.



CODICE	DIMENSIONI (mm)	GAMBO (mm)
A002410	50x18	Ø 6

■ SPAZZOLE INCAPSULATE (VULCANIZZATE)

Spazzole metalliche rivestite in gomma. Ideali per la pulizia di rinforzi metallici, cinghie, etc., dai residui di gomma.

- Il rivestimento in gomma riduce al minimo il rischio di contaminazione della carcassa con materiale estraneo
- Crea meno fumo e bruciature rispetto alle spazzole metalliche rivestite in plastica



CODICE	DIMENSIONI (mm)	GAMBO (mm)
A002240#50x7	Ø 50x7	3/8"
A002328	Ø 65x6	-
A002240#76x7	Ø 76x7	3/8"

FRESE IN CARBONIO

FRESE IN CARBONIO

Utensile ideale per eseguire una corretta fresatura del foro e preparare il danno alla vulcanizzazione, sia su pneumatici radiali che diagonali.

- Garantisce la perfetta stabilizzazione del danno, eliminando le tele d'acciaio all'interno del foro



CODICE	DIMENSIONI (mm)	NOTE
A003061	Ø 3x60	-
A003071#32	Ø 4.5x80	GAMBO Ø4.5 MM - UTILIZZARE CON ALBERTO DA 4.5 MM (COD. A0002389)
A003068	Ø 4.5x80	GAMBO Ø6 MM - UTILIZZARE CON ALBERTO DA 6 MM (COD. A0002384)
A003062	Ø 6x65	-
A003071#33	Ø 6x90	-
A003071#34	Ø 8x105	-
A003066	Ø 10x110	-
A003067	Ø 12x110	-

SCORTICATORI & RASPE

SCORTICATORI

Scorticare sferico per la rimozione, facile e veloce, della gomma dal cratere

- Leggero, con bordo superiore affilato e rinforzato per una maggiore durata



A002382#SET



A002379#SET

CODICE	DIMENSIONI (mm)	ADATTATORE	NOTE
A002382#SET	mini 1 1/4" - Ø 32	3/8"	SET 3 PEZZI
A002379#SET	maxi 2" - Ø 50	3/8"	SET 2 PEZZI

R-6 RASP COMPLETE

Utensile per la rimozione rapida di grandi quantità di gomma nelle riparazioni.

CODICE	NOTE
A002226#SET	R-6 RASP COMPLETE Ø 72 MM (1 SET DI RICAMBI LAME R-6 Ø 72 MM, 7 DISTANZIALI, ADATTATORE NV11 R-6)
A002226#RICAMBIO	RICAMBI LAME R-6 RASP Ø 72 MM (6 PEZZI)
A002226#DISTANZ.	DISTANZIALI R-6 RASP (7 PEZZI)



A002226#SET

ALBERINI PORTA UTENSILI

RACCORDI E ADATTATORI UTENSILI - NV11



CODICE	GAMBO (mm)	NOTE
A002249	-	RACCORDO RAPIDO PER ADATTATORE NV-11; ATTACCO FILETTATO FEMMINA 3/8"
A002205	Ø 3	ADATTATORE NV-11 PER UTENSILI CON GAMBO Ø 3 mm
A002389	Ø 4.5	ADATTATORE NV-11 PER UTENSILI CON GAMBO Ø 4.5 mm
A002384	Ø 6	ADATTATORE NV-11 PER UTENSILI CON GAMBO Ø 6 mm
A002385	Ø 8	ADATTATORE NV-11 PER UTENSILI CON GAMBO Ø 8 mm
A002386	Ø 10	ADATTATORE NV-11 PER UTENSILI CON GAMBO Ø 10 mm
A002403	-	ADATTATORE NV-11 PER UTENSILI CON FILETTO 3/8"x22 mm
A002402	-	ADATTATORE NV-11 PER UTENSILI CON FILETTO 3/8"x12 mm
A002404	-	ADATTATORE NV-11 M14x11 mm
A002405	-	ADATTATORE NV-11 PER R-6 RASP
A002308	Ø 6	ADATTATORE TONDO PER MOLA IN GOMMA AC18 CON GAMBO Ø6 mm
A002341	Ø 6	ADATTATORE ESAGONALE PER MOLA IN GOMMA AC18 CON GAMBO Ø6 mm

ADATTATORI UTENSILI - STELO FISSO



CODICE	GAMBO (mm)	NOTE
A002324	Ø 6	UTENSILI CON FILETTO 3/8" MASCHIO
A002204 #S	Ø 6	UTENSILI CON FILETTO 3/8"X25 mm
A002204	Ø 6	UTENSILI CON FILETTO M6

SMERIGLIATRICI

■ SMERIGLIATRICE 327 LS MANDRINO RAPIDO

Smerigliatrice Ingersoll Rand a bassi giri, per lavorazioni sugli pneumatici.

- Sicura per evitare accensione accidentale
- Scarico posteriore intubato, direziona l'aria lontano dall'operatore e riduce la rumorosità



A008170



Y003814

CODICE	POTENZA	VELOCITÀ ROTAZIONE	MANDRINO	ATTACCO ARIA
Y003814	0.38 kW	3000 rpm	esagonale 7/16"	filetto femmina 1/4"
CODICE	NOTE			
A008170	RUBINETTO MINI BALL 1/4 M.F.			
A000598	RICAMBIO TUBO			

■ SMERIGLIATRICE 495/A C/MANDRINO AUTOSERRANTE

Trapano con mandrino autoserrante in composito da 0 mm a 10 mm.

- Scarico posteriore.



CODICE	POTENZA	VELOCITÀ ROTAZ.	MANDRINO	ATTACCO ARIA
Y003809	0.35 kW	4000 rpm	3/8"x24 F	1/4" BSPT

■ SMERIGLIATRICE 495/F

Smerigliatrice fresatrice con pinza Ø6 mm



CODICE	POTENZA	VELOCITÀ ROTAZ.	DIM. PINZA (mm)	ATTACCO ARIA
Y003813	0.30 kW	4000 rpm	Ø 6	1/4" BSPT

■ SMERIGLIATRICE/FRESATRICE

Smerigliatrice fresatrice con pinza ø 6 mm.

- Utensile dotato di adattatore per frese ø 3 mm.



CODICE	POTENZA	VELOCITÀ ROTAZ.	PINZA (mm)	ATTACCO ARIA
Y003810	0.20 kW	20 000 rpm	Ø 3-6	1/4" BSPT

ATTREZZI - TOOLS

■ ASPIRAPOLVERE PER ISPEZIONATRICE

Aspiratore per la rimozione dei residui dalle superfici

CODICE

Y000721



■ MARTELLO PNEUMATICO

Martello pneumatico con tampone in gomma dura, per rullare pezze e rappezzi durante le riparazioni.

- Facilita l'applicazione di rappezzi di grandi dimensioni e multistrato, su pneumatici di furgoncini, camion e pneumatici EM
- Pressione di lavoro max. 6 bar

CODICE

Y003851

ALIMENTAZIONE

1/4"

PRESSIONE LAVORO

Max. 6 bar



■ SPAZZOLA OTTONE PER POLVERE RASPATURA

Spazzola in ottone per la pulizia delle superfici dopo la rasatura

CODICE

A002362



■ SPAZZOLA PER PULIRE - SETOLE IN COCCO

Spazzola con setole in fibra di cocco per eliminare i residui di gomma dalle superfici

CODICE

A002338



■ PUNTERUOLO QUADRO

Per controllare eventuali danni e per eliminare piccoli corpi estranei dal battistrada

CODICE

FAM C37112000

DIMENSIONI (mm)

Ø6x100

NOTE

PUNTA QUADRA



RASPETTA VETTURA / AUTOCARRO

Strumento per ispezionare e grattare la perforazione. SPECIALE RIPARAZIONE ESTERNA.



CODICE	DIMENSIONI (mm)
A003560	Ø 6

ATTREZZI A SPIRALE ELICOIDALE

Strumento per ispezionare e grattare la perforazione. SPECIALE RIPARAZIONE ESTERNA.

CODICE	DIMENSIONI (mm)
A002790	Ø 6.5 x 195
A003550	-



ATTREZZI INSERIMENTO RIPARAZIONI - OTTURATORI

Attrezzi con ago, per un facile inserimento delle riparazioni - otturatori.



CODICE	NOTE
A003561	Attrezzo a T in ferro + ago corto
A003563	Attrezzo con impugnatura + ago corto
A003562	Attrezzo con impugnatura + ago lungo

CODICE	NOTE
A003565	Ricambio ago corto
A003566	Ricambio ago lungo



CODICE	NOTE
A003547	Attrezzo con ago - vettura - 54 mm
A003548	Attrezzo con ago - autocarro - 70 mm
A003549	Attrezzo con ago - OTR [=mov. terra=genio civile] - 150 mm

CODICE	NOTE
A003545	Ricambio ago corto - vettura
A003546	Ricambio ago lungo - autocarro/

ATTREZZI INSERIMENTO RIPARAZIONI - OTTURATORI



A003553



A003552



A003543



A003544

CODICE	NOTE
A003553	Attrezzo con ago - 9 mm
A003552	Attrezzo con ago - 17 mm
CODICE	NOTE
A003543	Ricambio ago - 9 mm
A003544	Ricambio ago - 17 mm

FORCELLA PER OTTURATORI OTR [=MOV. TERRA=GENIO CIVILE]

Utensile con ago lungo, per un facile inserimento delle riparazioni - otturatori per pneumatici OTR [=MOV. TERRA=GENIO CIVILE]

CODICE
A002792



FORCELLA PER OTTURATORE RAS

Forcella per inserimento otturatori RAS/SUPERSEAL

- NUOVA VERSIONE RINFORZATA

CODICE
A002791



RULLINI PER APPLICAZIONE PEZZE/RAPPEZZI

Rullini per un'applicazione uniforme di pezze/rappezzi



Y009004



Y009003



Y003641



Y009009

CODICE	DIMENSIONI (mm)	NOTE
Y009004	38x3	-
Y009003	35x12	con cuscinetto a sfera
Y003641	50x4	con cuscinetto a sfera
Y009009	52x18	punte intercambiabili (1.5x12 mm)

■ RASCHIETTO

Strumento per la "pulizia" della superficie interna del pneumatico (inner liner)

CODICE

A003559



■ COLTELLO A LAMA DRITTA

Coltello a lama dritta, per gomma.

CODICE

A009800

DIMENSIONE (mm)

150



RIGATORI

RIGATORE NATIONAL

Rigatore professionale, per scolpitura battistrada pneumatici.

- Potenza regolabile su 5 posizioni.
- Non necessita di pre-riscaldamento.
- I porta lame scorrevoli si adattano a qualsiasi tipo di lama.



A005805

COPPIA SCORREVOLI ANTERIORI



A005806

COPPIA SCORREVOLI POSTERIORI



Y003600

RIGATORE NATIONAL

CODICE	ALIMENTAZIONE	POTENZA	NOTE
Y003600	230V, 240V - 50/60 Hz	230 - 600 Watt	RIGATORE NATIONAL

CODICE	NOTE
A000300	RICAMBIO CARCASSA
A005720	RICAMBIO CAVO
A005709	IMPUGNATURA COMPLETA (TESTA PORTA LAME)
A005715	IMPUGNATURA COMPLETA (TESTA PORTA LAME + CAVO)
A005805	COPPIA SCORREVOLI ANTERIORI
A005806	COPPIA SCORREVOLI POSTERIORI

RIGATORE RILLFIT SIX

Rigatore professionale rillfit, per scolpitura battistrada pneumatici.

- Sistema di testa portalamme regolabile
- Innesco per scolpitura a spinta
- Trasformatore con interruttore termico per taglio no stop
- Proprietà regolazione meccanica 4 temperature

CERTIFICAZIONE TUV & CE



A005705

COPPIA SCORREVOLI ANTERIORI



A005706

COPPIA SCORREVOLI POSTERIORI



A005707

COPPIA VITI



Y003601

RIGATORE RILLFIT SIX

CODICE	ALIMENTAZIONE	POTENZA	NOTE
Y003601	230V, 240V, 110V - 50/60 Hz	240 Watt	RIGATORE

CODICE	NOTE
A000301	RICAMBIO CARCASSA
A005700	RICAMBIO CAVO RESISTENZA
A005702	RICAMBIO TESTA PORTA LAME COMPLETA
A005708	IMPUGNATURA NUDA
A005705	COPPIA SCORREVOLI ANTERIORI - TESTINE
A005706	COPPIA SCORREVOLI POSTERIORI
A005707	COPPIA VITI PER TESTINE

RIGATORE PSO PS15 TRUCK STAR PLUS - DIGITALE

Rigatore professionali, per scolpitura battistrada pneumatici.

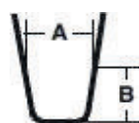
- Display digitale per la regolazione della potenza, selezione con pulsanti integrati
- Standby dopo 15 min. di inutilità.
- Maggiore potenza che consente la rigenerazione "non stop"

CONFORME ALLE NORME ELETTRICHE CE (325-1 E 325.2.45)

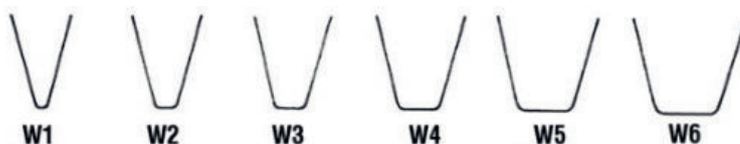


CODICE	ALIMENTAZIONE	POTENZA	NOTE
Y003605	120V - 50/60 Hz	500 Watt	RIGATORE PSO PS15 TRUCK STAR PLUS - DIGITALE
CODICE	NOTE		
Y003603	RICAMBIO TESTINE		
Y003608	SET 2 RICAMBI TESTINE		
Y003604	SCHEDA ELETTRONICA		
Y003606	IMPUGNATURA COMPLETA DI CAVI		
A005722	SET RICAMBIO CAVO		

LAMETTE PER RIGATORE - QUADRE



A = LARGHEZZA TAGLIO
B = PROFONDITÀ TAGLIO

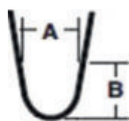


CODICE	MODELLO	A (mm)	B (mm)	SPESSORE (mm)	PEZZI	NOTE
A001070	W 1	3-5	7	0.4	20	-
A001072	W 2	5-6	7	0.4	20	-
A001074	W 3	7-10	10	0.4	20	-
A001076	W 4	9-13	12	0.6	20	-
A001078	W 5	11-15	12	0.6	20	-
A001080	W 6	23-28	12	0.6	10	-

CODICE	MODELLO	A (mm)	B (mm)	SPESSORE (mm)	PEZZI	NOTE
A002052	C.3	8-12	-	-	20	PSO
A002053	C.4	10-14	-	-	20	PSO
A002054	C.5	12-17	-	-	20	PSO

CODICE	MODELLO	A (mm)	B (mm)	SPESSORE (mm)	PEZZI	NOTE
A001092	W FIX 1	3-4	max. 7	-	20	REMA TT
A001103	W FIX 2	5-6	max. 8	-	20	REMA TT
A001095	W FIX 3	6-8	max. 10	-	20	REMA TT
A001093	W FIX 4	9-10	max. 14	-	20	REMA TT
A001094	W FIX 5	10-14	max. 16	-	20	REMA TT
A001102	W FIX 6	22-28	max. 16	-	10	REMA TT

LAMETTE PER RIGATORE - TONDE



A = LARGHEZZA TAGLIO
B = PROFONDITÀ TAGLIO



CODICE	MODELLO	A (mm)	B (mm)	SPESSORE (mm)	PEZZI	NOTE
A001082	R 1	3-5	7	0.4	20	-
A001084	R 2	5-8	7	0.4	20	-
A001086	R 3	6-15	10	0.4	20	-
A001088	R 4	8-16	12	0.6	20	-
A001089	R 5	10-18	12	0.6	20	-

CODICE	MODELLO	A (mm)	B (mm)	SPESSORE (mm)	PEZZI	NOTE
A001096	R 3	7-13	-	-	20	PSO
A001085	R 4	9-16	-	-	20	PSO

CODICE	MODELLO	A (mm)	B (mm)	SPESSORE (mm)	PEZZI	NOTE
A001097	R FIX 1	3-4	max. 7	-	20	REMA TT
A001090	R FIX 2	6-8	max. 10	-	20	REMA TT
A001098	R FIX 3	9-10	max. 14	-	20	REMA TT
A001091	R FIX 4	10-14	max. 16	-	20	REMA TT

DIVARICATORI - ISPEZIONATRICI

DIVARICATORE TENDICAMERA

Tendicamera con apri talloni manuale (senza piattello smontagomme).
Mantiene il pneumatico in posizione durante le operazioni di riparazione.

CODICE

Y000351



TENDICAMERA TT

Divaricatore per ispezionare e controllare lo pneumatico prima di effettuare le riparazioni

- Massima stabilità e robustezza
- Ampia divaricazione
- Adatto anche per talloni molto rigidi

CODICE

Y000348



ISPEZIONATRICE IM800

Ispezionatrice manuale per pneumatici da 8" a 17".

- Può essere montata su banco o colonna fissata al pavimento (NON INCLUSI)
- Non necessita di alimentazione, aria e corrente

CODICE	DIMENSIONI (mm)	NOTE
Y000668	450x460x300	
Y000155	-	COLONNETTA - VENDUTA SEPARATAMENTE



ISPEZIONATRICE IP900 CON ILLUMINAZIONE

Divaricatore meccanico per ispezionare e controllare pneumatici da 10" a 17.5"

- La regolazione dei bracci divaricatori avviene automaticamente
- Illuminazione incorporata nei due bracci divaricatori
- Reversibilità del senso di rotazione

CODICE	ALIMENTAZIONE	POTENZA	DIMENSIONI (mm)
Y000667	230-400V - 50/60Hz	230W	70x57x110



VULCANIZZATRICI - TERMOPRESSE

TERMOPRESSA TP II

Termopressa per riparazioni su tutte le tipologie di pneumatici: vettura, autocarro, mezzi agricoli e movimento terra.

- Utilizzata sia per pneumatici radiali che diagonali
- Temperatura di vulcanizzazione ca. 160° C
- Dotato di un timer

ACCESSORI INCLUSI:

- 2 PIASTRE RISCALDANTI TP 160° (Y007013)
- 1 STAFFA A U
- 1 SUPPORTO/ESTENSIONE PER PIASTRA RISCALDANTE
- 1 KIT CUSCINETTI COMPENSATORI
- 1 TAMPONE IN GOMMA INTERCAMB. 165X90MM (A002927)
- 1 TAMPONE IN GOMMA INTERCAMB. 185X110MM (Y007043)
- 1 COPERTURA PIASTRA RISCALDANTE SUPERIORE
- 1 PIASTRA BASE TP
- MANUALE ISTRUZIONI

ACCESSORI INCLUSI



ACCESSORI VENDUTI SEPARATAMENTE:

- PIASTRA RISCALDANTE TP 160° (Y007013)
- SET ADATTATORE PER PIASTRA SUPERIORE (Y007017)
- SET CONNETTORE PER PIASTRA INFERIORE (Y007026)
- RESISTENZA PIASTRA RISCALDANTE (Y007030)

ACCESSORI VENDUTI SEPARATAMENTE



CODICE	ALIMENTAZIONE	DIMENSIONI (mm)	NOTE
Y007019	230V/540W	660x200x920	TERMOPRESSA + ACCESSORI

VULCANIZZATRICE PNEUMATICA P20

Vulcanizzatrice pneumatica, per la riparazione di pneumatici medio/piccoli e camere d'aria.

- Dispositivo pneumatico di serraggio
- Temporizzatore
- Possibilità di controllo e regolazione pressione
- Può essere montata su banco o colonnetta fissata al pavimento (NON INCLUSI)

ACCESSORI INCLUSI:

- 1 SUPPORTO ORIENTABILE (A004899)
- 1 SACCHETTO COMPENSATORE
- 1 PIATTO APPOGGIO

ACCESSORI VENDUTI SEPARATAMENTE:

- COLONNETTA DI SUPPORTO (Y000155)
- MOBILETTO DI SUPPORTO
- PIASTRA PER SEDE VALVOLA
- COMANDO A PEDALE
- DISPOSITIVO CONT. REG. PRESSIONE
- PIASTRA RISCALDAMENTO 110 V

ACCESSORI VENDUTI SEPARATAMENTE:



ACCESSORI INCLUSI



CODICE	TENSIONE	DIMENSIONI (mm)	NOTE
Y101053	230V	490x200x920	TERMOPRESSA + ACCESSORI INCLUSI

VULCANIZZATRICE PNEUMATICA P40

Vulcanizzatrice pneumatica, per la riparazione di ogni tipo di pneumatico

- Due piastre riscaldanti
- Dispositivo pneumatico di serraggio.
- Temporizzatore.
- Possibilità di controllo e regolazione pressione.
- Può essere montata su banco o colonnetta fissata al pavimento (NON INCLUSI)

ACCESSORI INCLUSI:

- 1 SUPPORTO ORIENTABILE (A004899)
- 1 SACCHETTO COMPENSATORE
- 1 PIATTO APPOGGIO

ACCESSORI VENDUTI SEPARATAMENTE:

- COLONNETTA DI SUPPORTO (Y000155)
- MOBILETTO DI SUPPORTO
- PIASTRA PER SEDE VALVOLA
- COMANDO A PEDALE
- PIASTRA MAGGIORATA (Y007010)
- PIASTRA RISCALDAMENTO 110V

ACCESSORI VENDUTI SEPARATAMENTE:



ACCESSORI INCLUSI



CODICE	TENSIONE	DIMENSIONI (mm)	NOTE
Y101056	230V	490x200x1000	TERMOPRESSA + ACCESSORI INCLUSI

VULCANIZZATRICE MANUALE M50-M50L

Vulcanizzatrice pneumatica, per la riparazione di ogni tipo di pneumatico

- Due piastre riscaldanti
- Pressione costante del pneumatico durante il tempo di vulcanizzazione
- Temporizzatore
- Può essere montata su banco o colonnetta fissata al pavimento (NON INCLUSI)

ACCESSORI INCLUSI:

- 1 SUPPORTO DI FISSAGGIO
- 1 SACCHETTO COMPENSATORE
- 1 PIATTO APPOGGIO
- 1 TUBO PORTA PIASTRA LUNGO

ACCESSORI VENDUTI SEPARATAMENTE:

- COLONNETTA DI SUPPORTO (Y000155)
- MOBILETTO DI SUPPORTO
- PIASTRA MAGGIORATA (Y007010)
- PIASTRA PER SEDE VALVOLA
- 1 SUPPORTO ORIENTABILE (A004899)
- PIASTRA RISCALDAMENTO 110V

ACCESSORI VENDUTI SEPARATAMENTE:



ACCESSORI INCLUSI



CODICE	MODELLO	TENSIONE	DIMENSIONI (mm)	NOTE
Y101055	M50	230V	630x200x980	-
Y101059*	M50 L	230V	630x200x980	PIASTRE MAGGIORATE INCLUSE

* VERSIONE CON PIASTRE MAGGIORATE INCLUSE

SACCHETTI/CUSCINI VULCANIZZANTI

Sacchetti di compensazione per termopressa. Posizionare tra il pneumatico e la piastra vulcanizzante della termopressa pressa per distribuire la pressione



CODICE	DIMENSIONI (mm)	NOTE	IMPIEGO
T000000	180x130	SACCHETTO RETTANGOLARE	
T000002	210x150	SACCHETTO RETTANGOLARE	
T000001	260x100	SACCHETTO RETTANGOLARE	
T000003	160x130x50	CUSCINO TONDO	
T000004	200x170x50	CUSCINO TONDO	

VULCANIZZATRICE VULCASTAR 900 TT

Per riparazioni a pneumatici di grandi dimensioni (SUV, autocarri, mezzi agricoli)

Ideale per riparazioni su battistrada, spalla e fianchi; adatta per qualsiasi struttura del battistrada e per tutti i profili degli pneumatici

- Lavoro di finitura minimo per le riparazioni alle scanalature dei profili del battistrada
- L'utilizzo del granulato permette alla macchina di adattarsi ad ogni profilo del pneumatico e semplifica il lavoro di rifinitura
- Vibratore di frequenza per compattare il granulato
- Durante il riscaldamento lo pneumatico non subisce deformazioni

TENSIONE DI LAVORO (V):

- ALIMENTAZIONE RISCALDAM. CON GRANULATO: 2.1 KW / 230 V
- POTENZA RISCALDAM. INT.: MAX. 0.4 KW / 230 V

TEMPERATURA:

- ALIMENTAZIONE RISCALDAM. CON GRANULATO: 190°C +/- 10°C
- POTENZA RISCALDAM. INT. 130°C +/- 10°C

PRESSIONE DI ESERCIZIO (BAR):

- AIR POWER BAG II + IV: 3.0 BAR
- AIR POWER BAG VI: 2.5 BAR

ACCESSORI INCLUSI:

- CENTRALINA DI CONTROLLO E RISCALDAMENTO GRANULATO
- SET ADATTATORE AD INNESTO
- ADATTATORE
- AIR POWER BAG IV (470X300 MM)
- AIR POWER BAG VI (400X470 MM)
- SUPPORTO DI PRESSIONE L2 (270X250 MM)
- SUPPORTO DI PRESSIONE L3 (320X270 MM)
- SUPPORTO DI PRESSIONE S2 (250X200 MM)
- SUPPORTO DI PRESSIONE S3 (360X310 MM)
- SUPPORTO DI PRESSIONE
- PIASTRA DI PRESSIONE AS1 (460X350 MM)
- PIASTRA DI PRESSIONE AS2 (390X450X2 MM)
- PIASTRA GD1 (380X80 MM)
- PIASTRA GD1 (250X130 MM)
- CHIAVE A TUBO
- 4 FUSTINI DI GRANULATO DA 22 LT.
- GRANULATO SU BANCALE (14X25 KG)
- PALETTA PER GRANULATO (3000 CCM)
- SPATOLA PER GRANULATO
- 4 TAPPETTINI IN GOMMA (100X100 MM)
- FOGLI DI GOMMA

ACCESSORI FORTEMENTE CONSIGLIATI NON INCLUSI:

1. MATRICE II RISCALDANTE INT. TT-VS (200X380 MM)
2. MATRICE IV RISCALDANTE INT. TT-VS (310X475 MM)
3. TT-VS PIASTRA DI PRESSIONE L1 (270X180 MM)
4. TT-VS PIASTRA DI PRESSIONE S1 (200X170 MM)
5. SEG. PRESSIONE FIANCO TT-VS - PINZA DI PRESSIONE
6. BULLONE DI SICUREZZA PER U-CLAMP
7. DISPOSITIVO DI PRESSIONE B-CLAMP/T
8. CUSCINO ARIA 2 PICCOLO

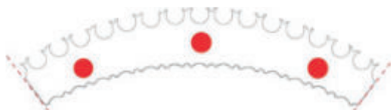


CODICE	TENSIONE	DIMENSIONI (mm)	NOTE
Y101050	230V	1600x1200x1100	VULCANIZZATRICE + ACCESORI

ATTREZZI PER RICOSTRUZIONE

PER RICOSTRUZIONE

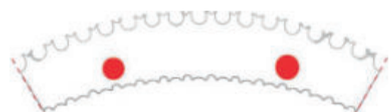
SET LAME RASPATURA PNEUMATICI



A005820#111171

CODICE	MODELLO	COMPATIBILE CON RASPA	PEZZI
A005820#111103	R-115-24 REGULAR JET	R-115	1 SET (= 25 LAME)
A005820#111104	R-115-25 SPECIAL JET	R-115	1 SET (= 25 LAME)
A005820#111105	R-115-25 SUPER COOL	R-115	1 SET (= 25 LAME)
A005820#111106	R-115-16 SPECIAL JET	R-115	1 SET (= 25 LAME)
A005820#111107	R-115-20 SPECIAL JET	R-115	1 SET (= 25 LAME)
A005820#111171	GEMINI I	R-115	1 SET (= 25 LAME)

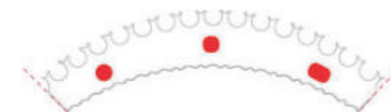
PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 1 SCATOLA (= 30 SET)



A005820#111174

CODICE	MODELLO	COMPATIBILE CON RASPA	PEZZI
A005820#111137	APOLLO III SPECIAL JET	SATURN III	1 SET (= 30 LAME)
A005820#111141	S-115-20 SPECIAL JET	SATURN III	1 SET (= 30 LAME)
A005820#111142	S-115-25 SUPER COOL	SATURN III	1 SET (= 30 LAME)
A005820#111174	GEMINI III	SATURN III	1 SET (= 30 LAME)
A005820#111175	S-115-22 SPECIAL JET	SATURN III	1 SET (= 30 LAME)

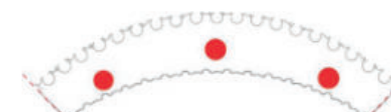
PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 1 SCATOLA (= 30 SET)



A005820#111173

CODICE	MODELLO	COMPATIBILE CON RASPA	PEZZI
A005820#111115	R-4-24 REGULAR JET	R-4	1 SET (= 28 LAME)
A005820#111116	R-4-25 SPECIAL JET	R-4	1 SET (= 28 LAME)
A005820#111118	R-4-16 SPECIAL JET	R-4	1 SET (= 28 LAME)
A005820#111121	R-4-20 SUPER COOL	R-4	1 SET (= 28 LAME)
A005820#111138	APOLLO II U/R-4	R-4	1 SET (= 28 LAME)
A005820#111173	GEMINI II/R-4	R-4	1 SET (= 28 LAME)

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 1 SCATOLA (= 30 SET)



A005820#111172

CODICE	MODELLO	COMPATIBILE CON RASPA	PEZZI
A005820#111136	APOLLO II	SATURN II	1 SET (= 28 LAME)
A005820#111155	R-4-22/SII SPECIAL JET	SATURN II	1 SET (= 28 LAME)
A005820#111172	GEMINI/SII	SATURN II	1 SET (= 28 LAME)

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 1 SCATOLA (= 30 SET)

PER RICOSTRUZIONE**■ SPAZZOLE FIANCHI PER RASPATRICI**

Indicate per la pulizia dei fianchi durante il processo di ricostruzione della gomma.

- In filo d'acciaio di alta qualità.



CODICE	DIMENSIONI (mm)	FORO (mm)
A002261	Ø230x57	77
A002253	Ø200x35	100
A002257	Ø160x45	77

PER RICOSTRUZIONE**■ MOLE A DISCO PATRIOT PER FIANCHI**

Mole a disco con profilo piatto/curvo per la rasatura dei fianchi durante il processo di ricostruzione della gomma.



CODICE	DIMENSIONI (mm)	FORO (mm)	GRANA	NOTE
A002220#18	Ø225x38	60	18	PROFILO PIATTO
A002221#18	Ø200x38	60	18	PROFILO PIATTO
A002222#18	Ø150x32	60	18	PROFILO CURVO

PER RICOSTRUZIONE**■ DISCHI DA TAGLIO FASCIA BATTISTRADA**

Dischi da taglio per fascia battistrada.

- Taglio e lucidatura in un solo passaggio.

GRANA APPLICATA FINO AL BORDO



CODICE	DIMENSIONI (mm)	FORO (mm)	NOTE
A002223#80	Ø152x3	50.8	GUIDA KEYWAY 6.3x6.5 mm
A002224#80	Ø180x3	32	2 FORI GUIDA 8.5 mm / DISTANZA TRA I FORI 45 mm
A002225#80	Ø180x3	50.8	GUIDA KEYWAY 6.3x6.5 mm

PER RICOSTRUZIONE**■ GRAFFETTATRICE GT-8016X PER GRAFFE 12 MM**

Graffettatrice ad aria compressa, per congiungere il battistrada durante la ricostruzione.

- Pressione di lavoro: 5-6 bar



CODICE	PRESSIONE	NOTE
Y000723	5-6 bar	GRAFFETTATRICE
CODICE	DIMENSIONI (mm)	NOTE
A000299#10x12	10x12	GRAFFE
A000299#16x12	16x12	GRAFFE

PER RICOSTRUZIONE

■ MARCATORE ELETTRICO RETTANGOLARE

Marchiatore, una riga, per marcare gli pneumatici a caldo.

- Larghezza della testa riscaldante 70 mm
- Lettere o numeri (altezza 12 mm) installabili sulla testa riscaldante

SPECIFICARE LA LETTERA/NUMERO DESIDERATO AL MOMENTO DELL'ORDINE



CODICE	ALIMENTAZIONE	TEMPERATURA	DIMENS.TESTA (mm)	NOTE
Y000050	110 - 230V	450 - 600°C	70x35	MARCATORE

CODICE	DIMENSIONI (mm)	PEZZI	NOTE
A002029 *	12	1	LETTERE O NUMERI *
A001310	-	1	RICAMBIO RESISTENZA

* SPECIFICARE LA LETTERA/NUMERO DESIDERATO AL MOMENTO DELL'ORDINE

PER RICOSTRUZIONE

■ ESTRUSORE PORTATILE RISCALDATORE ESTERNO

Indicato per effettuare piccole riparazioni o riporti di gomma su pneumatici.

- 5 ugelli inclusi (Ø 2-3-4-5-7 mm)



CODICE	POTENZA	RESISTENZA ELLETRICA	TEMPERATURA
Y000154	400W	350W - 220V/110V	0-120°C

PER RICOSTRUZIONE

■ ESTRUSORE PER RIEMPIMENTO CRATERI 685 P

Estrusore per il riempimento dei crateri.

- Leggero e maneggevole
- Studiato per il riempimento di crateri di ridotte dimensioni, garantendo la totale eliminazione dell'aria



CODICE	PRODUZIONE GOMMA	POTENZA	RESISTENZA ELLETRICA	TEMPERATURA
Y000151	15 Kg/h	400W	350W - 220V/110V	0-120°C

PER RICOSTRUZIONE**ESTRUSORE MECCANICO BOSCH**

Studiati per il riempimento dei crateri.

- Sostanziale diminuzione dei tempi di lavoro
- Perfetta aderenza ed uniformità delle riparazioni, garantendo la totale eliminazione dell'aria.



CODICE	PRODUZIONE GOMMA	POTENZA	RESISTENZA ELLETRICA	TEMPERATURA
Y000156	18 Kg/h	750W	350W - 220V/110V	0-120°C

PER RICOSTRUZIONE**ETICHETTE IN ALLUMINIO PER RICOSTRUZIONI**

Etichetta in alluminio per la marcatura degli pneumatici durante il processo di ricostruzione (vulcanizzazione a caldo)

A002219#3PM: etichetta in alluminio simbolo "3PM"

A002219#ECE: etichetta in alluminio con numero KBA - carattere normale 12/6/4
Stampa ad una linea - Testo: (E1) 109R-000750

A002219#SETTIMANA: etichetta in alluminio "settimana" (KW) senza RETREAD
Stampa profonda - Max. 4 lettere o cifre su un'unica riga

A002219#VUOTO: etichetta in alluminio vuota - incavo profondo



CODICE	ALTEZZA CARATTERE (mm)	DIMENSIONI (mm)	PEZZI
A002219#3PM	-	15x15x0.2 mm	100
A002219#ECE	4 mm	60x16x0.2 mm	100
A002219#SETTIMANA	8 mm	35x12x0.2 mm	100
A002219#VUOTA	8 mm	35x12x0.2 mm	100

Valvole & accessori

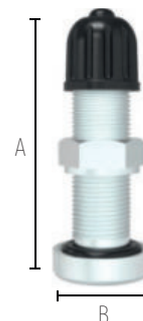
VALVOLE MOTO 

■ VALVOLA LEGA LEGGERA MOTO TB

Valvola tubeless in alluminio, anodizzata.

- Coppia di serraggio 7-10 Nm
- **FORO 8.3 MM**
- Tenuta O-ring
- Sede Torx

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI



Foro
8.3 mm

CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	N. MICHELIN	AxB (mm)	FORO (mm)
V005095	0535 TUMO	V1.10.1	1674	34x14.5	8.3

■ VALVOLA MOTO TU/AP

Valvola tubeless in ottone, nichelata.

- Coppia di serraggio 7-10 Nm
- **FORO 8.3 MM**

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI



Foro
8.3 mm

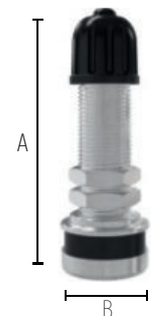
CODICE	RIFERIMENTO	AxB (mm)	SERRAGGIO	FORO (mm)
V005084	0533 TUAP	26x14.5	7-10 Nm	8.3

■ VALVOLA TBL TU-MOTO

Valvola tubeless in ottone, nichelata.

- Coppia di serraggio 3-5 Nm
- **FORO 8.3 MM**

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI



Foro
8.3 mm

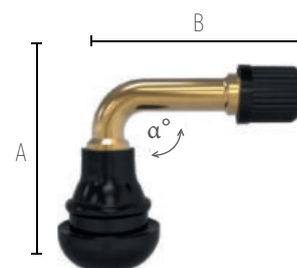
CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	AxB (mm)	FORO (mm)
V005096	0534 TUMOTO	V1.11.1	37x14	8.3

■ VALVOLA SCOOTER CURVA

Valvola tubeless, snap-in.

- Curvatura 90°.
- **FORO 8.3 - 11.5 MM**

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI



Foro
8.3 mm

Foro
11.5 mm

CODICE	RIFERIMENTO	AXB, (mm)	α°	SERRAGGIO	FORO (mm)
V005059	TR 412 SP	33x31	90°	3-5 Nm	8.3
V004810	0527 TUSCO	33x31	90°	3-5 Nm	11.5

VALVOLA MOTO DUCATI COLORATA

Valvola tubeless in alluminio, anodizzata.

- Coppia di serraggio 7-10 Nm
- **FORO 8.3 MM**

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI



CODICE	ETRTO	A - B (mm)	α°	FORO (mm)	NOTE
V006089#AL	V1.10.2	22.5 - 12	10°	8.3	ALLUMINIO
V006089#B	V1.10.2	22.5 - 12	10°	8.3	BLU
V006089#N	V1.10.2	22.5 - 12	10°	8.3	NERO
V006089#O	V1.10.2	22.5 - 12	10°	8.3	ORO
V006089#R	V1.10.2	22.5 - 12	10°	8.3	ROSSO
V006089#S	V1.10.2	22.5 - 12	10°	8.3	SILVER

VALVOLA MOTO COLORATA

Valvola tubeless in alluminio, anodizzata.

- Coppia di serraggio 3-5 Nm
- **FORO 11.3 MM**

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI



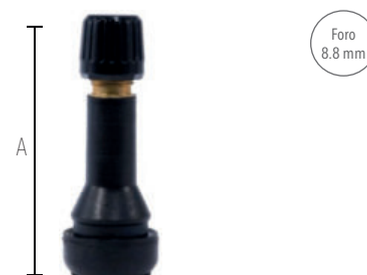
CODICE	ETRTO	A - B (mm)	α°	FORO (mm)	NOTE
V006085#AL	V2.03.15	22.5 - 11.5	10°	11.3	ALLUMINIO
V006085#B	V2.03.15	22.5 - 11.5	10°	11.3	BLU
V006085#N	V2.03.15	22.5 - 11.5	10°	11.3	NERO
V006085#O	V2.03.15	22.5 - 11.5	10°	11.3	ORO
V006085#R	V2.03.15	22.5 - 11.5	10°	11.3	ROSSO
V006085#S	V2.03.15	22.5 - 11.5	10°	11.3	SILVER
V006085#V	V2.03.15	22.5 - 11.5	10°	11.3	VERDE

VALVOLA TBL GOMMA TR438 MOTO

Valvola tubeless, snap-in.

- **FORO 8.8 MM**

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI



CODICE	RIFERIMENTO	AxB (mm)	FORO (mm)
V005073	TR438	40.5	8.8

VALVOLE VETTURA 

VALVOLE TBL GOMMA - WONDER P.E.

Valvole tubeless auto SNAP-IN

- Pressione massima di gonfiaggio 4.5 bar a temperatura ambiente
- FORO 11.5 MM

Foro
11.5 mm

CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	AxB (mm)	FORO (mm)	PEZZI
V005060	TR412	V2.03.6	33xØ15	11.5	100
V005031	TR413	V2.03.1	42.5xØ15	11.5	100
V005032	TR414	V2.03.2	48.5xØ15	11.5	100
V005076	TR414/L	V2.03.8	56.5xØ15	11.5	100
V005066	TR418	V2.03.4	61.5xØ15	11.5	100
V005065	TR418	V2.03.4	61.5xØ15	11.5	25

VALVOLE SMONTATE

Foro
11.5 mm

CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	AxB (mm)	FORO (mm)	PEZZI
V005045	TR412	V2.03.6	33xØ15	11.5	100
V005048	TR413	V2.03.1	42.5xØ15	11.5	100
V005049	TR414	V2.03.2	48.5xØ15	11.5	100
V005033	TR414/L	V2.03.8	56.5xØ15	11.5	100

VALVOLE TBL GOMMA TR 415 - WONDER P.E.

Valvole tubeless auto SNAP-IN

- Pressione massima di gonfiaggio 4.5 bar a temperatura ambiente
- FORO 16 MM

Foro
16 mm

CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	AxB (mm)	FORO (mm)	PEZZI
V005063	TR415	V2.03.3	42.5xØ19.2	16	100
V005064	TR415	V2.03.3	42.5xØ19.2	16	25



VALVOLE TBL GOMMA - WONDER

Valvole tubeless auto SNAP-IN

- Pressione massima di gonfiaggio 4.5 bar a temperatura ambiente
- FORO 11.5 MM

CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	A (mm)	FORO (mm)	PEZZI
V005061	TR413	V2.03.1	42.5	11.5	100
V005062	TR414	V2.03.2	48.5	11.5	100



VALVOLE TBL GOMMA - SPECIAL

Valvole tubeless auto SNAP-IN

- Pressione massima di gonfiaggio 4.5 bar a temperatura ambiente
- FORO 11.5 MM



VALVOLE SMONTATE



CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	A (mm)	FORO (mm)	PEZZI	NOTE
V005050	TR412	V2.03.6	33	11.5	100	-
V005051	TR413	V2.03.1	42.5	11.5	100	-
V005052	TR414	V2.03.2	48.5	11.5	100	-
V005053	TR414/L	V2.03.8	56.5	11.5	100	-

CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	A (mm)	FORO (mm)	PEZZI	NOTE
V005035	TR413	V2.03.1	42.5	11.5	100	SMONTATE
V005036	TR414	V2.03.2	48.5	11.5	100	SMONTATE

VALVOLA TBL GOMMA TR 415 - SPECIAL

Valvole tubeless auto SNAP-IN

- Pressione massima di gonfiaggio 4.5 bar a temperatura ambiente
- FORO 16 MM

CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	AxB (mm)	FORO (mm)	PEZZI
V005047	TR415	V2.03.3	42.5	16	100

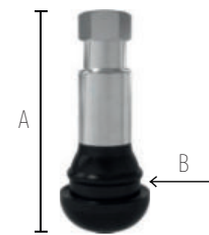


VALVOLA TBL TR 413 CROMATA - PRIMO EQUIPAGGIAMENTO

Valvole tubeless auto SNAP-IN CROMATE

- Con stelo cromato
- Pressione massima di gonfiaggio 4,50 bar
- **FORO 11.5 MM**

CODICE	RIFERIM.	ETRTO	AxB (mm)	FORO (mm)	PEZZI
V005086	TR413/C	V2.03.1	42.5xØ15	11.5	100



VALVOLE TBL CROMATE- SPECIAL

Valvole tubeless auto SNAP-IN CROMATE

- Con stelo cromato
- Pressione massima di gonfiaggio 4,50 bar
- **FORO 11.3 MM**

CODICE	RIFERIM.	AxB (mm)	FORO (mm)	PEZZI
V005058	TR412	33xØ19	11.3	100
V005075	TR413	42.5xØ19	11.3	100
V005043	TR414	49xØ19	11.3	100



VALVOLE TBL AUTO ALLUMINIO

Valvole tubeless auto CLAMP-IN ALLUMINIO

- Coppia serraggio 12-15 Nm
- **FORO 11.3 MM**



CODICE	ETRTO	A (mm)	FORO (mm)	COPPIA (Nm)	PEZZI	NOTE
V005104#AL	V2.04.1	35.5	11.3	11.5	100	ALLUMINIO
V005104#N	V2.04.1	35.5	11.3	11.5	100	NERO

VALVOLA LEGA LEGGERA TU/AL - WONDER

Valvole tubeless auto in alluminio anodizzato.

- Coppia di serraggio raccomandata 12-15 Nm
- **FORO 11.5 MM**

CODICE	RIFERIM.	ETRTO	n. MICHELIN	AxB (mm)	FORO (mm)
V005098	1405 TU/AL	V2.04.1	1446	33xØ17.5	11.5





VALVOLE TRASPORTO LEGGERO

VALVOLE ALTA PRESSIONE BR

Valvole tubeless auto SNAP-IN ALTA PRESSIONE

- Non utilizzare prolunghe metalliche
- Per veicoli commerciali fino a 3.5 t
- Pressione massima di gonfiaggio 14 bar
- **FORO 11.3 MM**

Foro
11.3 mm



CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	AxB (mm)	FORO (mm)	PEZZI
V005054	412	V3.23.3	31xØ17	11.3	100
V005055	413	V3.23.4	41xØ17	11.3	100
V005057	414	V3.23.5	47xØ17	11.3	100
V005077	414/L	V3.23.6	61.4xØ15	11.3	100
V005056	418	V3.23.7	66.4xØ17	11.3	100

VALVOLE ALTA PRESSIONE ALLIGATOR

Valvole ALTA PRESSIONE che combina la capacità di pressione di una valvola metallica con il facile montaggio di una valvola di gomma Snap-in.

- Alta pressione
- Pressione massima di gonfiaggio 7 bar
- **FORO 11.3 MM**

Foro
11.3 mm



CODICE	RIFERIMENTO	A (mm)	FORO (mm)	PEZZI
V006055	413	40	11.3	100
V006057	414	46	11.3	100
V006056	418	59	11.3	100

VALVOLE ALTA PRESSIONE DIAM.MAGG. WONDER

Valvole tubeless SNAP-IN ALTA PRESSIONE

- Solo per veicoli commerciali fino a 3.5 t
- Pressione massima di gonfiaggio 5.50 bar a temperatura ambiente
- Non lubrificare prima del montaggio
- **FORO 11.5 MM**

CODICE	RIFERIM.	ETRTO	AxB (mm)	FORO (mm)	PEZZI
V005070	TR 600 HP	V3.23.1	43.8xØ13	11.5	100
V005067	TR 602 HP	V3.23.2	62.4xØ13	11.5	100



VALVOLE ALTA PRESSIONE ALLIGATOR

Valvole ALTA PRESSIONE per applicazioni difficili e standard elevati

- Pressione massima di gonfiaggio 5.5 bar
- **FORO 11.3 MM**
- **FORO 15 MM**

CODICE	RIFERIMENTO	A (mm)	FORO (mm)	PEZZI
V006077	TR602XHP	62.1	11.3	100
V006013	TR801HP	48.2	15	100



VALVOLE AVVITABILI - FURGONE

Valvole ALTA PRESSIONE per ruote altamente sollecitate.

- Pressione massima di gonfiaggio 14 bar
- **FORO 11.3 MM**



CODICE	RIFERIMENTO	A (mm)	FORO (mm)	SERRAGGIO (Nm)
V004857	40MS ASC-HT	40	11.3	4-6
V000000	47MS ASC-HT	47	11.3	4-6
V004858	60MS ASC-HT	60	11.3	4-6

VALVOLA FURGONE BR NICHELATA

Valvole tubeless in ottone nichelato, con guarnizione.

- Coppia di serraggio raccomandata 12-15 Nm
- **FORO 11.3 MM**

CODICE	ETRTO	A (mm)	SERRAGGIO (Nm)	FORO (mm)
V005101	V2.04.1	35.5	12-15	11.3





■ VALVOLE DUCATO BR

Valvole tubeless per DUCATO, con guarnizione.

- Coppia di serraggio raccomandata 3-5 Nm
- **FORO 11.3 MM**



CODICE	ETRTO	A (mm)	FORO (mm)	SERRAGGIO (Nm)	NOTE
V005107	V2.05.1	38	11.3	3-5	NICHELATA
V005115	V2.05.1	42	11.3	3-5	ANODIZZATA

■ VALVOLA TBL DUCATO

Valvole tubeless per DUCATO

- Solo per veicoli commerciali fino a 3.5 t
- Coppia di serraggio raccomandata 12-15 Nm
- **FORO 11.5 MM**

CODICE	RIF.	ETRTO	n. MICHELIN	AxB (mm)	FORO (mm)
V004916	TU/OTDA	V2.04.1	1914	30xØ17.5	11.5



■ VALVOLA TBL DUCATO NEW

Valvole tubeless per DUCATO

Adatta a veicoli commerciali fino a 3.5 t

- Coppia di serraggio raccomandata 12-15 Nm
- Dado esagonale interno 11mm
- **FORO 11.5 MM**

CODICE	RIFERIMENTO	AxB	FORO (mm)
V004917	SEVEL	38xØ17.5	11.5



■ VALVOLA BMW - N

Valvole tubeless nichelata

- Solo per veicoli commerciali fino a 3.5 t
- Coppia di serraggio raccomandata 12-15 Nm
- Dado esagonale interno 11mm
- **FORO 11.5 MM**

CODICE	RIFERIMENTO	AxBxHex (mm)	FORO (mm)	SERRAGGIO (Nm)
V004939	BMW-N	36.5xØ18x11	11.5	12-15



VALVOLE AUTOCARRO 

■ VALVOLA TURING 1

Valvole tubeless AUTOCARRO

- Coppia di serraggio raccomandata 12-15 Nm
- FORO 9.7 MM

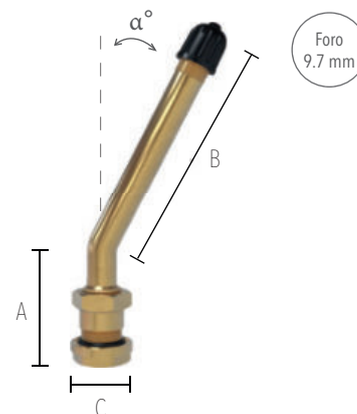


CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	n. MICHELIN	AxB (mm)	FORO (mm)	NOTE
V004943	TURING 1	V3.20.1	964	36xØ16.5	9.7	-
V004945	TURING 1	V3.20.1	964	36xØ16.5	9.7	NICHELATA

■ VALVOLE TURING

Valvole tubeless AUTOCARRO

- Coppia di serraggio raccomandata 12-15 Nm
- FORO 9.7 MM



CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	n. MICHELIN	AxBxC (mm)	α°	FORO (mm)	NOTE
V004940	TURING 6	V3.20.4	964	26x60xØ16.5	27	9.7	-
V004941	TURING 7	V3.20.5	964	25x40xØ16.5	27	9.7	-
V004961	TURING 7	V3.20.5	964	25x40xØ16.5	27	9.7	NICHELATA
V004942	TURING 8	V3.20.6	964	25x85xØ16.5	27	9.7	-
V004944	TURING 9	V3.20.7	964	25x50xØ16.5	27	9.7	-
V004946	TURING 13	V3.20.10	964	50x25xØ16.5	27	9.7	-

■ VALVOLA TURING 90

Valvole tubeless AUTOCARRO

- Piede lenticolare per ruote con freno a disco
- Coppia di serraggio raccomandata 12-15 Nm
- FORO 9.7 MM



CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	n. MICHELIN	AxBxC (mm)	α°	FORO (mm)
V004951	TURING 90	V3.22.1	2123	25x28xØ16.5	45	9.7

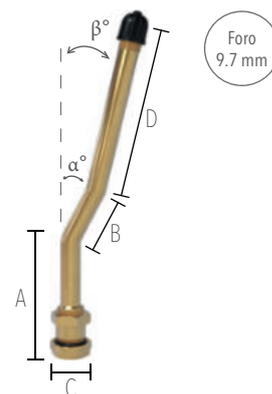


VALVOLA TURING 11

Valvole tubeless AUTOCARRO

- Coppia di serraggio raccomandata 12-15 Nm
- **FORO 9.7 MM**

CODICE	RIFERIMENTO	AxBxCxD (mm)	$\alpha^\circ - \beta^\circ$	FORO (mm)
V004950	TURING 11	25x28xØ16.5x65	27 - 13	9.7

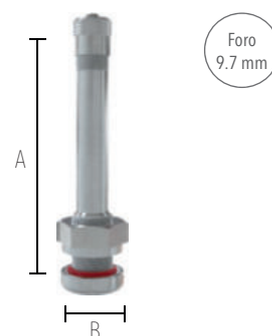


VALVOLA TURING 67

Valvole tubeless AUTOCARRO

- Valvole nichelate per cerchi in lega leggera
- Coppia di serraggio raccomandata 12-15 Nm
- **FORO 9.7 MM**

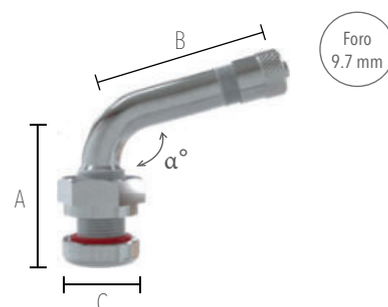
CODICE	RIFERIMENTO	AxB (mm)	FORO (mm)
V004953	TURING 67 - TR544	75xØ16	9.7



VALVOLE TURING

Valvole tubeless AUTOCARRO

- Piede lenticolare per ruote con freno a disco
- Coppia di serraggio raccomandata 12-15 Nm
- **FORO 9.7 MM**



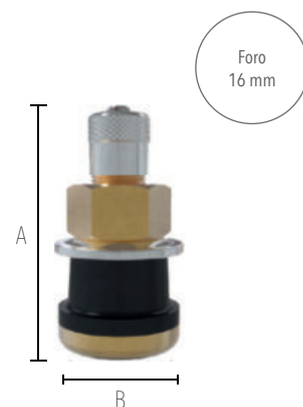
CODICE	RIFERIMENTO	AxBxC (mm)	α°	FORO (mm)
V004957	TURING 60 - TR543D	25x35xØ16	120	9.7
V004955	TURING 64 - TR545D	25x66xØ16	120	9.7
V004970	TURING 68 - TR546D	25x85xØ16	120	9.7

VALVOLE TUGRO

Valvole tubeless AUTOCARRO

- Coppia di serraggio raccomandata 3-5 Nm
- **FORO 16 MM**

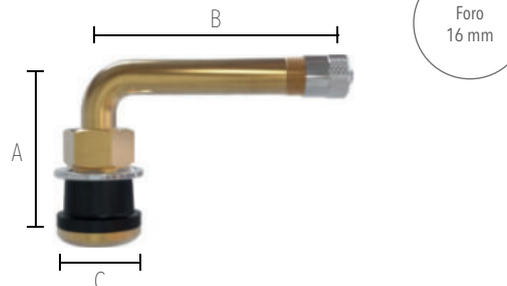
CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	AxB (mm)	FORO (mm)
V004958	TUGRO 1 - TR575	V3.21.1	29xØ19	9.7
V004966	TUGRO 3 - TR500	V3.21.3	51xØ19	9.7
V004960	TUGRO 4 - TR570	V3.21.4	80xØ19	9.7
V004927	TUGRO 6 - TR572	V3.21.6	95xØ19	9.7



VALVOLE TUGRO 9 - TUGRO 11

Valvole tubeless AUTOCARRO

- Coppia di serraggio raccomandata 3-5 Nm
- **FORO 16 MM**

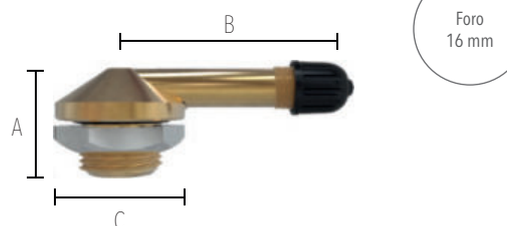


CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	AxBxC (mm)	α°	FORO (mm)
V004959	TUGRO 9 - TR570C	V3.21.9	33x51xØ19	90	16
V004962	TUGRO 11 - TR572C	V3.21.11	33x67xØ19	90	16

VALVOLE TUCA 1 - TUCA 1 SP

Valvole tubeless AUTOCARRO

- Coppia di serraggio raccomandata 25-31 Nm
- **FORO 16 MM**

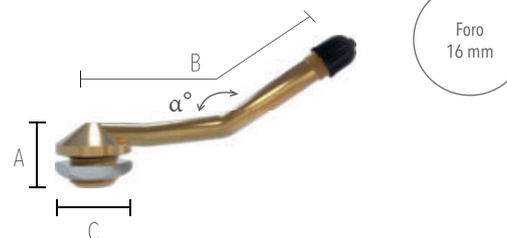


CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	n. MICHELIN	AxBxC (mm)	FORO (mm)
V004975	TUCA 1 SP	-	-	21x40xØ26	16
V004976	TUCA 1	V3.12.1	1294	25x40xØ26	16

VALVOLE TUCA 3 - TUCA 4

Valvole tubeless AUTOCARRO

- Coppia di serraggio raccomandata 25-31 Nm
- **FORO 16 MM**

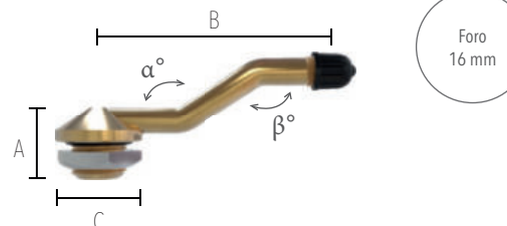


CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	n. MICHELIN	AxBxC (mm)	α°	FORO (mm)
V004977	TUCA 3	V3.13.1	1459	21x89xØ26	153	16
V004980	TUCA 4	V3.13.2	1537	21x109xØ26	126	16

VALVOLE TUCA

Valvole tubeless AUTOCARRO

- Coppia di serraggio raccomandata 25-31 Nm
- **FORO 16 MM**



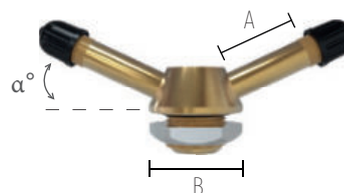
CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	n. MICHELIN	AxBxC (mm)	$\alpha^\circ - \beta^\circ$	FORO (mm)
V004983	TUCA 6	V3.14.1	806	21x72xØ26	147 - 147	16
V004981	TUCA 7	V3.14.2	808	21x91xØ26	147 - 147	16
V004984	TUCA 8	V3.14.3	1184	21x83xØ26	147 - 147	16



VALVOLA TUCA 41

Valvole tubeless AUTOCARRO

- Coppia di serraggio raccomandata 25-31 Nm
- **FORO 16 MM**



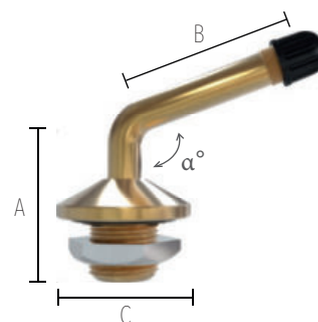
Foro
16 mm

CODICE	RIFERIMENTO	n. MICHELIN	AxB (mm)	α°	FORO (mm)
V004979	TUCA 41	1581	30x026	25	16

VALVOLE TUCA 21 - TUCA 22

Valvole tubeless AUTOCARRO

- Coppia di serraggio raccomandata 25-31 Nm
- **FORO 20.5 MM**



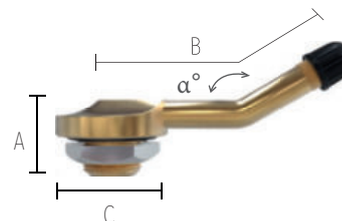
Foro
20.5 mm

CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	AxBxC (mm)	α°	FORO (mm)
V004971	TUCA 21	V3.15.1	36x44.5x031	110	20.5
V004978	TUCA 22	V3.15.2	26x44.5x031	95	20.5

VALVOLA TUCA 10

Valvole tubeless AUTOCARRO

- Coppia di serraggio raccomandata 25-31 Nm
- **FORO 20.5 MM**



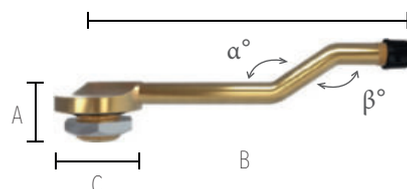
Foro
20.5 mm

CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	n. MICHELIN	AxBxC (mm)	α°	FORO (mm)
V004985	TUCA 10	V3.16.1	1013	21x65x031	150	20.5

VALVOLE TUCA

Valvole tubeless AUTOCARRO

- Coppia di serraggio raccomandata 25-31 Nm
- **FORO 20.5 MM**



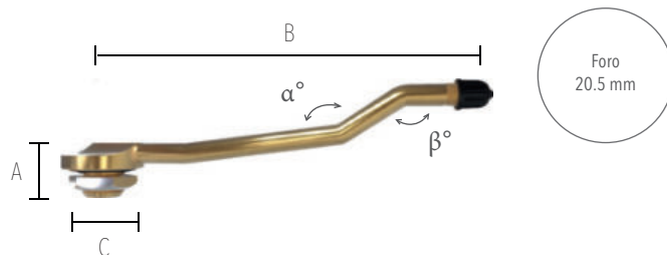
Foro
20.5 mm

CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	n. MICHELIN	AxBxC (mm)	$\alpha^\circ - \beta^\circ$	FORO (mm)
V004987	TUCA 19	-	915	21x94x031	146 - 146	20.5
V005001	TUCA 11	V3.18.1	907	21x110x031	146 - 146	20.5
V004995	TUCA 14	V3.18.5	1117	21x127x031	138 - 138	20.5
V004990	TUCA 90	-	1090	21x163x031	146 - 146	20.5

VALVOLA TUCA 15

Valvole tubeless AUTOCARRO

- Coppia di serraggio raccomandata 25-31 Nm
- FORO 20.5 MM



CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	n. MICHELIN	AxBxC (mm)	α° - β°	FORO (mm)
V004986	TUCA 15	V3.19.1	911	21x138xØ31	151 - 145	20.5

VALVOLA CERCHI LEGA - SPEEDLINE

Valvole tubeless nichelata

- Solo per veicoli commerciali fino a 3.5 t
- Coppia di serraggio raccomandata 3-5 Nm
- FORO 11.5 MM

CODICE	RIFERIMENTO	RIM	AxB (mm)	FORO (mm)
V004982	TUSP	SPEEDLINE	34xØ17	11.5



VALVOLA TOURING 1 SPECIAL - SPEEDLINE

Valvole tubeless AUTOCARRO nichelata, per cerchi in lega leggera

- Coppia di serraggio raccomandata 12-15 Nm
- FORO 9.7 MM

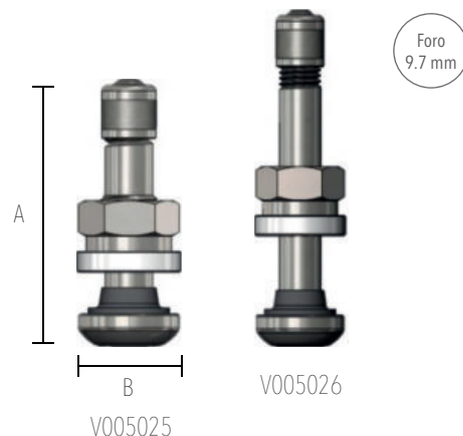
CODICE	RIFERIMENTO	RIM	AxB (mm)	FORO (mm)
V004938	TURING 1 SPEC	SPEEDLINE	36xØ16.5	9.7



VALVOLE CERCHI IN LEGA - SPEEDLINE

Valvole tubeless AUTOCARRO in ottone nichelato, per cerchi in lega

- Evita effetto galvanico
- Coppia di serraggio raccomandata 3-5 Nm
- FORO 9.7 MM



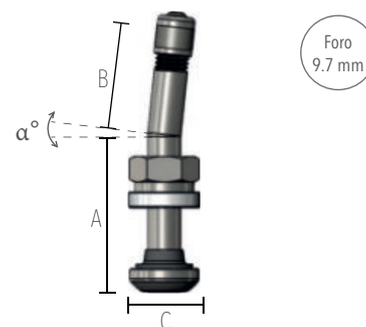
CODICE	RIFERIMENTO	AxB (mm)	FORO (mm)
V005025	BR41	41.5xØ16.6	9.7
V005026	BR57	50 xØ16.6	9.7

VALVOLA LUNGA CURVA - SPEEDLINE

Valvole tubeless AUTOCARRO in ottone nichelato, per cerchi in lega

- Evita effetto galvanico
- Coppia di serraggio raccomandata 3-5 Nm
- **FORO 9.7 MM**

CODICE	AxBxC (mm)	α°	FORO (mm)
V005020	31x25xØ16.6	6	9.7



VALVOLE TBL TURING 7 SPECIAL - SPEEDLINE

Valvole tubeless AUTOCARRO nichelata, per cerchi in lega leggera

- Coppia di serraggio raccomandata 12-15 Nm
- **FORO 9.7 MM**

CODICE	RIFERIMENTO	RIM	AxB (mm)	α°	FORO (mm)	NOTE
V004947	TURING 7 SPEC	SPEEDLINE	25x30xØ16.5	27	9.7	-
V006000	TURING 7 SPEC	SPEEDLINE	25x30xØ16.5	27	9.7	NICHELATA

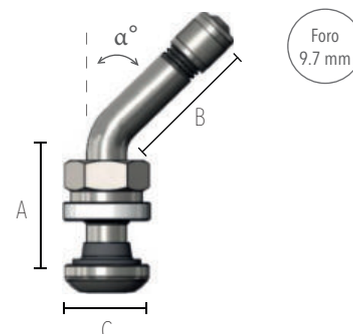


VALVOLA TBL AUTOCARRO PIEGATA 45° BR

Valvole tubeless AUTOCARRO in ottone nichelato con guarnizione, per cerchi in lega

- Evita effetto galvanico
- Coppia di serraggio raccomandata 3-5 Nm
- **FORO 9.7 MM**

CODICE	AxBxC (mm)	α°	FORO (mm)
V005114	25x28xØ16.6	45	9.7



VALVOLE CERCHI ALCOA

Valvole tubeless AUTOCARRO nichelata, per cerchi in lega leggera

- Coppia di serraggio raccomandata 12-15 Nm
- **FORO 9.7 MM**



CODICE	RIFERIMENTO	RIM	AxB (mm)	FORO (mm)
V004988	ALCOA 40MS	ALCOA	40xØ16.8	9.7
V004929	ALCOA 54MS	ALCOA	48xØ16.8	9.7
V004931	ALCOA 60MS	ALCOA	54.5xØ16.8	9.7

VALVOLE ALCOA SPECIAL

Valvole tubeless AUTOCARRO nichelata, per cerchi in lega leggera

- Coppia di serraggio raccomandata 12-15 Nm
- FORO 9.7 MM



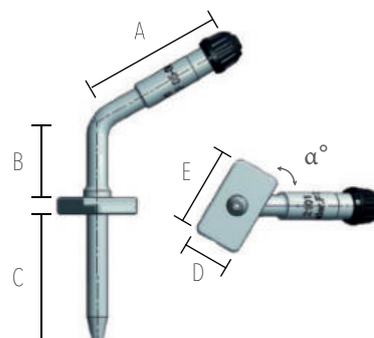
CODICE	RIFERIMENTO	RIM	AxBxC (mm)	α°	FORO (mm)
V004989	ALCOA 70MS	ALCOA	35x28.5xØ16.8	7	9.7
V004998	ALCOA 70MS - 27	ALCOA	35x28.5xØ16.8	27	9.7
V004923	ALCOATR544D	ALCOA	25.5x50xØ16.8	60	9.7

VALVOLA PER MULETTO

Valvola metallica nichelata, per MULETTI.

- Per ruote industriali con anello ermetico

CODICE	AxBxC (mm)	DxE (mm)	α°
V005120	43x22x37	14x25	60



VALVOLE MEZZI AGRICOLI

VALVOLE TBL TRAK 618

Valvole tubeless metalliche, AGRICOLTURA

- Coppia di serraggio raccomandata 5-8 Nm
- FORO 16 MM

CODICE	RIF.	TR	ETRTO	AxB (mm)	FORO (mm)
V005087	TRAK 618/EXTRA CORTA	-	-	35xØ22	16
V005080	TRAK 618	618A	V5.15.1	48xØ22	16



VALVOLA ALTA PRESSIONE 618 BR.

Valvola tubeless in ottone SNAP-IN, AGRICOLTURA

- FORO 15.7 MM

CODICE	RIF.	TR	ETRTO	AxB (mm)	FORO (mm)
V005090	TRAK 618	618A	V5.01.1	41xØ20	15.7



VALVOLE SNAP-IN 618

Valvole tubeless gommate, AGRICOLTURA

- FORO 16 MM

CODICE	RIF.	AxB (mm)	FORO (mm)
V005088	TRAK 718/CORTA	49xØ24	16
V005078	TRAK 718	56xØ24	16



VALVOLA TRAK 18

Valvola AGRICOLTURA

- Tipo base metallica per camera d'aria
- Coppia di serraggio raccomandata 7-10 Nm
- FORO 20.5 MM

CODICE	RIF.	AxB (mm)	FORO (mm)
V004826	TRAK 18/FER	51xØ32	20.5



RICAMBIO VALVOLE TRATTORE

Ricambio interno per valvole AGRICOLTURA

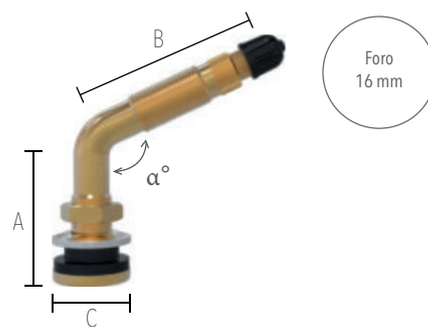
CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	TR	A (mm)
V003735	T18/FER	V4.02.1	CH3	36
V003737	T18/FER	-	-	28.4



VALVOLE TBL TRAK 622 - TRAK 623

Valvole tubeless metalliche, AGRICOLTURA

- Coppia di serraggio raccomandata 5-8 Nm
- FORO 16 MM



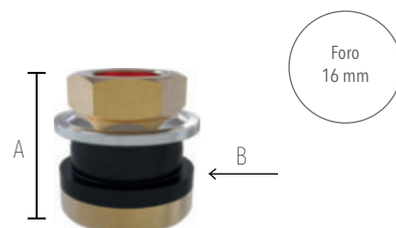
CODICE	RIFERIMENTO	TR	ETRTO	AxBxC (mm)	α°	FORO (mm)
V005081	TRAK 622	622A	V5.15.3	44x116xØ22.5	90	16
V005082	TRAK 623	623A	V5.15.4	39x57xØ22.5	115	16

TAPPO CHIUSURA FORO - BLIND VALVE

Tappo chiusura per secondo foro, valvole AGRICOLTURA

- FORO 16 MM

CODICE	AxB (mm)	FORO (mm)
V005010	17xØ19	16

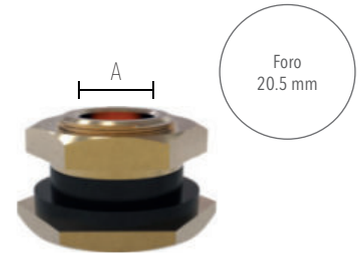


VALVOLE OTR [=E.M. = GENIO CIVILE] 

■ BASE VALVOLA TBL G.C. TRSP2

Base valvola tubeless tipo americano

- Coppia di serraggio raccomandata 8-23 Nm
- FORO 20.5 MM



CODICE	RIFERIMENTO	TR	ETRTO	A (mm)	FORO (mm)
V000044	TR SP 2	SP2	V5.10.1	12.6	20.5

■ BASE VALVOLA TBL G.C. 829 - 965

Base valvola tubeless tipo europeo

- Coppia di serraggio raccomandata 8-23 Nm
- FORO 20.5 MM



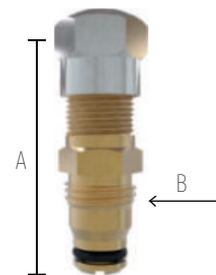
CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	n. MICHELIN	AxB (mm)	FORO (mm)
V000042	OGIOD-2	V5.12.2	965	16x17	20.5
V000036	BR 829	V5.12.2	-	16.3x17	20.5
V000040	OGIOD-1	V5.12.1	829	21.5x17	20.5
V000035	BR 965	V5.12.1	-	21.5x17	20.5

■ VALVOLA TBL TRJ 670

Valvola tubeless, tipo americano

- Coppia di serraggio raccomandata 8 -10 Nm

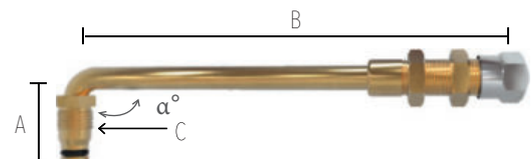
CODICE	RIFERIMENTO	TR	ETRTO	A (mm)	B (mm)
V004999	TRJ 670	J 670	V5.03.1	41	Ø12.6x1.27



■ VALVOLA TRJ 4000

Valvola tubeless, tipo americano

- Coppia di serraggio raccomandata 8 -10 Nm

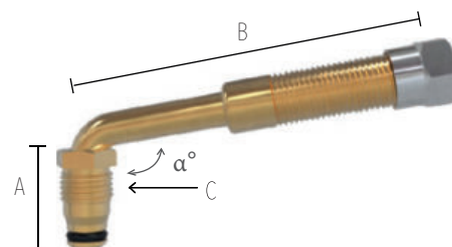


CODICE	RIFERIMENTO	TR	AxB (mm)	C (mm)	α°
V005003	TRJ 4000/6	J 4000/6	29x153	Ø12.6x1.27	90
V005002	TRJ 4000/8	J 4000/8	29x203	Ø12.6x1.27	90
V005027	TRJ 4000/8.75	J 4000/8.75	29x222	Ø12.6x1.27	90

VALVOLE TRJ

Valvola tubeless, tipo americano

- Coppia di serraggio raccomandata 8 -10 Nm

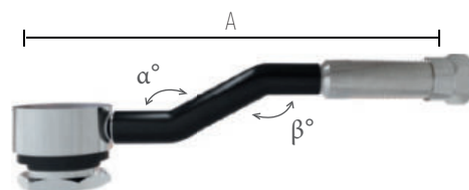


CODICE	RIFERIMENTO	TR	ETRTO	AxB (mm)	C (mm)	α°
V004991	TRJ 650	J 650	V5.04.1	27x80	$\emptyset 12.6 \times 1.27$	100
V004993	TRJ 651	J 651	V5.04.2	32x119	$\emptyset 12.6 \times 1.27$	90
V004992	TRJ 652	J 652	-	27x140	$\emptyset 12.6 \times 1.27$	94
V004994	TRJ 655	J 655	-	27x80	$\emptyset 12.6 \times 1.27$	106
V004996	TRJ 657	J 657	-	27x102	$\emptyset 12.6 \times 1.27$	100
V004997	TRJ 653	J 653	-	27x63	$\emptyset 12.6 \times 1.27$	100

VALVOLA TBL TRJ 690

Valvola tubeless

- Coppia di serraggio raccomandata 20-23 Nm



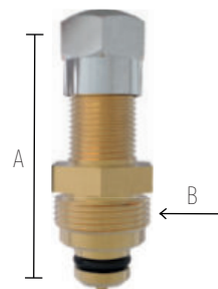
CODICE	RIFERIMENTO	TR	ETRTO	A (mm)	$\alpha^\circ - \beta^\circ$	FORO (mm)
V005000	TRJ 690	J 690	V5.05.1	119	152 - 152	20.5

VALVOLA TBL TULB 1

Valvola tubeless, tipo europeo

- Coppia di serraggio raccomandata 7-10 Nm

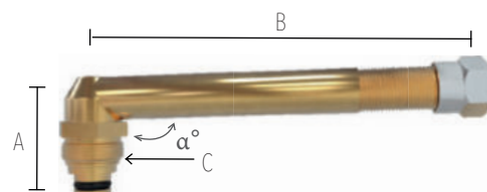
CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	n. MICHELIN	A (mm)	B (mm)
V005014	TULB 1	V5.06.1	1009	41	$\emptyset 17 \times 1$



VALVOLA TBL TULB

Valvola tubeless, tipo europeo

- Coppia di serraggio raccomandata 7-10 Nm

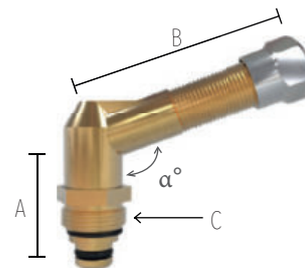


CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	n. MICHELIN	AxB (mm)	C (mm)	α°
V005015	TULB 2	V5.07.1	823	27x50	$\emptyset 17 \times 1$	92
V005011	TULB 5	V5.07.4	825	27x75	$\emptyset 17 \times 1$	92
V005018	TULB 6	V5.07.5	1009	25x90	$\emptyset 17 \times 1$	90
V005012	TULB 7	V5.07.6	826	27x100	$\emptyset 17 \times 1$	92

■ VALVOLA TBL TULB

Valvola tubeless, tipo europeo

- Coppia di serraggio raccomandata 7 -10 Nm

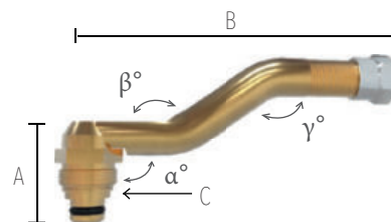


CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	n. MICHELIN	AxB (mm)	C (mm)	α°
V005016	TULB 3	V5.07.2	824	32x50	$\varnothing 17 \times 1$	100

■ VALVOLA TBL TULB

Valvola tubeless, tipo europeo

- Coppia di serraggio raccomandata 7 -10 Nm



CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	n. MICHELIN	AxB (mm)	C (mm)	$\alpha^\circ - \beta^\circ - \gamma^\circ$
V005023	TULB 10	V5.08.1	1125	25x90	$\varnothing 17 \times 1$	90-145-145
V005024	TULB 11	V5.08.2	966	25x92	$\varnothing 17 \times 1$	90-145-145

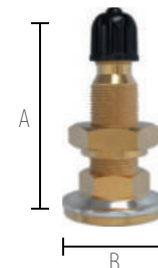
VALVOLE CAMERA D'ARIA

VALVOLA AUTO 10/40/24

Valvole auto. Tipo base metallica per camera d'aria

- Coppia di serraggio raccomandata 7 -10 Nm

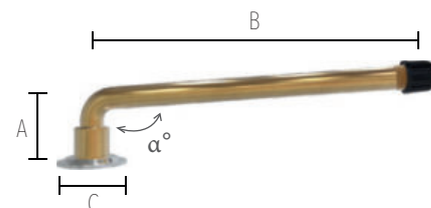
CODICE	RIFERIMENTO	AxB (mm)	IMPIEGO
V004825	10-40-24	40xØ23	 



VALVOLA AVVITABILE AUTOCARRO VU 1

Valvole avvitali AUTOCARRO

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI

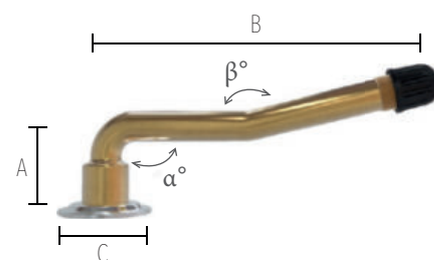


CODICE	RIFERIMENTO	TR	ETRTO	n. MICHELIN	AxBxC (mm)	α°	IMPIEGO
V004841	VU 1/40	227	V3.02.2	570	22x43xØ24	120	
V004842	VU 1/44	274	V3.02.3	576	33x44xØ24	95	
V004845	VU 1/60	-	V3.02.19	-	20x60xØ24	94	
V004849	VU 1/70	75	V3.02.7	1188	22x71xØ24	100	
V004846	VU 1/73	75	V3.02.18	1288	22x74xØ24	90	
V004847	VU 1/88	76	V3.02.8	1337	20x89xØ24	94	
V004850	VU 1/105	77	V3.02.26	1113	22x105xØ24	94	
V004853	VU 1/132	178	V3.02.13	751	20x133xØ24	90	
V004856	VU 1/155	-	V3.02.17	752	20x156xØ24	90	

VALVOLA AVVITABILE AUTOCARRO VU 2

Valvole avvitali AUTOCARRO

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI

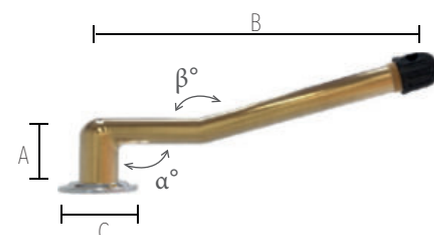


CODICE	RIFERIMENTO	TR	ETRTO	n. MICHELIN	AxBxC (mm)	α° - β°	IMPIEGO
V004872	VU 2/5	-	V3.04.1	578	20x67xØ24	90 - 138	
V004875	VU 2/6	-	V3.04.2	579	20x77xØ24	90 - 153	
V004878	VU 2/7	-	V3.04.3	781	20x96xØ24	94 - 163	
V004883	VU 2/10A	78	V3.04.5	755	20x121xØ24	90 - 153	

VALVOLA VU 2/92 PIPA

Valvole avvitali a prima piega bassa, AUTOCARRO

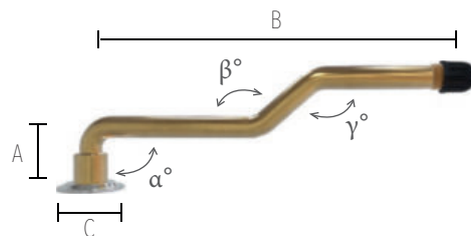
PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI



CODICE	RIFERIMENTO	TR	ETRTO	n. MICHELIN	AxBxC (mm)	α° - β°	IMPIEGO
V004844	VU 2/9 P	76	V3.05.1	1221	15.5x96xØ24	90 - 165	

VALVOLA AVVITABILE AUTOCARRO VU 3

Valvole avvitabili AUTOCARRO

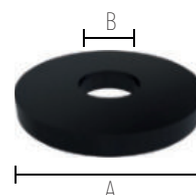


CODICE	RIFERIMENTO	TR	ETRTO	n. MICHELIN	AxBxC (mm)	$\alpha^\circ - \beta^\circ - \gamma^\circ$	IMPIEGO
V004879	VU 3/7	77	V3.06.2	580	20x94xØ24	90 - 125 - 125	
V004884	VU 3/106	175	V3.06.7	1348	20x106xØ24	90 - 137 - 137	
V004880	VU 3/8	78	V3.06.3	581	20x114xØ24	90 - 140 - 140	
V004898	VU 3/12	-	V3.06.6	819	20x135xØ24	90 - 139 - 139	

GUARNIZIONE VALVOLA RVU

Guarnizione in gomma per valvole avvitabili, autocarro

ACQUISTO MIN. 100 PEZZI



CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	n. MICHELIN	AxB (mm)	PEZZI	IMPIEGO
M001000	RVU	V9.05.1	569	24x8	min. 100	

ANELLO IN PLASTICA PL-RING

Anello in plastica per trasformare la valvola TR 13 in TR 15

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 100 PEZZI



CODICE	RIFERIMENTO
M003050	PL/RING

GHIERA IN PLASTICA

Ghiera in nylon

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 100 PEZZI

CODICE
M001030



PROLUNGHE VALVOLE

PROLUNGHE FLEX

Prolunghe flessibili

- Tubo a **TRECCIA TESSILE**
- Serrare a mano 0.3-0.5 Nm

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI



CODICE	RIFERIMENTO	A (mm)
L002850	FLEX 105	105
L002853	FLEX 140	140
L002856	FLEX 180	180
L002858	FLEX 210	210
L002860	FLEX 270	270
L002866	FLEX 430	430
L002889	FLEX 500	500

Prolunghe flessibili

- Tubo a **TRECCIA TESSILE**
- Serrare a mano 0.3-0.5 Nm

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI



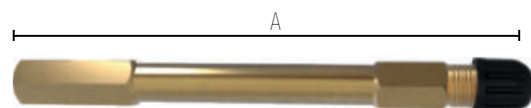
CODICE	RIFERIMENTO	A (mm)	α°
L002874	FLEX 125/B	125	90
L002875	FLEX 140/B	140	90
L002878	FLEX 180/B	180	90
L002879	FLEX 250/B	250	90
L002890	FLEX 500/B	500	90

PROLUNGHE RIGIDE IN OTTONE

Prolunghe rigide in metallo

- Coppia di serraggio raccomandata 0.4-0.7 Nm

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI



CODICE	RIFERIMENTO	A (mm)
L002960	PR 30	30
L002964	PR 50	50
L002966	PR 60	60
L002968	PR 80	80
L002970	PR 100	100
L002972	PR 130	130
L002974	PR 160	160

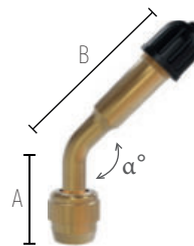
■ PROLUNGA RIGIDA CURVA PRC 1

Prolunghe rigide, curve, in metallo

- Coppia di serraggio raccomandata 0.3-0.5 Nm

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 50 PEZZI

CODICE	RIFERIMENTO	AxB (mm)	α°
L002931	PRC 1	22x34	135



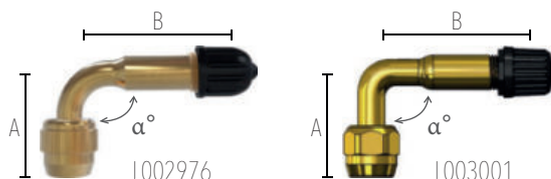
■ PROLUNGA RIGIDA CURVA PRC 2

Prolunghe rigide, curve, in metallo

- Coppia di serraggio raccomandata 0.3-0.5 Nm

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 50 PEZZI

CODICE	RIFERIMENTO	N. MICHELIN	AxB (mm)	α°	NOTE
L002976	PRC 2	1197	22x34	90	-
L003001	PRC 2 BR	-	17x40.5	90	GHIERA ESAGONALE



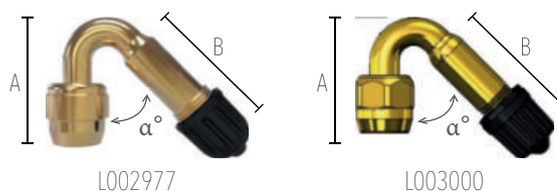
■ PROLUNGA RIGIDA CURVA PRC 3

Prolunghe rigide, curve, in metallo

- Coppia di serraggio raccomandata 0.3-0.5 Nm

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 50 PEZZI

CODICE	RIFERIMENTO	AxB (mm)	α°	NOTE
L002977	PRC 3	22x29	45	-
L003000	PRC 3 BR	16.6x39.3	45	GHIERA ESAGONALE



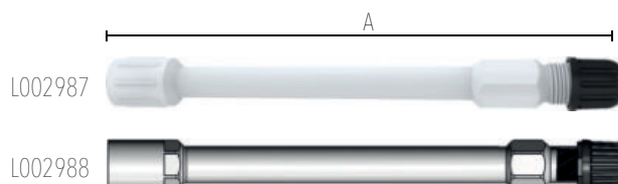
■ PROLUNGA IN PLASTICA - COLLARE CORTO

Prolunghe rigide in plastica. Collare corto (15 mm)

- Coppia di serraggio raccomandata 0.4-0.7 Nm

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI

CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	A (mm)	NOTE
L002987	PR-PL 105/C	V9.16.3	105	-
L002988	-	-	105	GHIERA ESAGONALE



■ PROLUNGHE IN PLASTICA - COLLARE LUNGO

Prolunghe rigide in plastica. Collare lungo (25 mm)

- Coppia di serraggio raccomandata 0.4-0.7 Nm

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI

CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	A (mm)
L002983	PR-PL 71	V9.16.1	71
L002984	PR-PL 115	V9.16.3	115
L002985	PR-PL 150	V9.16.5	150
L002986	PR-PL 170	V9.16.6	170
L002982	PR-PL 180	V9.16.7	180

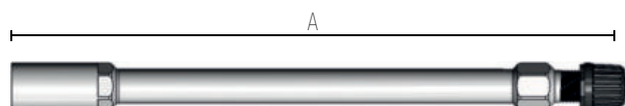


■ PROLUNGHE IN PLASTICA - COLLARE LUNGO

Prolunghe rigide in plastica

- Collare lungo

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI



CODICE	A (mm)	NOTE
L002992	95	GHIERA ESAGONALE
L002963	115	GHIERA ESAGONALE
L002989	150	GHIERA ESAGONALE
L002990	170	GHIERA ESAGONALE

■ PROLUNGA PLASTICA PP2

Prolunghe rigide in plastica

- Coppia di serraggio raccomandata 0.3-0.5 Nm

CODICE	RIFERIMENTO	A (mm)
L002980	MAPL 2	26



■ PIASTRINA DOPPIA

Staffa di fissaggio con doppio attacco, per prolunghe flessibili autocarro. Fissaggio valvola.

CODICE	RIFERIMENTO	n. MICHELIN
M003041	MAFRE	1431



■ PIASTRINA MORSA

Staffa di fissaggio, singola, per prolunghe flessibili autocarro. Fissaggio cerchio.



CODICE	RIFERIMENTO	n. MICHELIN	A (mm)	NOTE
M003040	MORSE	1144	16	SINGOLA
M003042	MORSE 2	-	16	DOPPIA

■ PIASTRINA SINGOLA PLASTIFICATA BR

Gancio acciaio, singolo, con protezione in teflon per prolunghe flessibili autocarro. Fissaggio cerchio in lega.

SPECIALE CERCHI IN LEGA

CODICE	NOTE
M003044	ALTA
M003045	BASSA



ACCESSORI VALVOLE

■ CAPPELLETTO SENZA CHIAVE

Cappelletto metallico standar

- Coppia di serraggio raccomandata 0.2-0.3 Nm



M000372



M000385



M000373

CODICE	RIFERIMENTO	TR	A (mm)	PEZZI
M000372	C 95 DIN	VC 3	9.5	100
M000385	-	-	9.5	200
M000373	C 95 S	-	8.6	100

■ CAPPELLETTO ESAGONALE CROMATO

Cappelletto metallico esagonale

CODICE	RIFERIMENTO	PEZZI
M000380	TU/HEX	100
M000384	-	100



■ CAPPELLETTO ESAGONALE CROMATO

Cappelletto metallico con chiave svita meccanismi

CODICE	PEZZI
M000374	100



■ CAPPELLETTO GENIO CIVILE [= OTR = E.M.]

Cappelletto metallico esagonale

CODICE	RIFERIMENTO	TR	PEZZI
M000376	DO/CAP	equiv. VC 7	10



■ CAPPELLETTO COLORATO TT

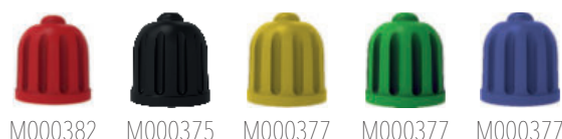
Cappelletto valvole, con guarnizione

CODICE	PEZZI	NOTE
M000378	100	GRIGIO



■ CAPPELLETTO IN PLASTICA COLORATO

Cappelletto in nylon standar, con guarnizione



M000382

M000375

M000377

M000377

M000377

CODICE	RIFERIMENTO	PEZZI	NOTE
M000382	PL/R	100	ROSSO
M000379	PL/R	1000	ROSSO
M000375	PL/R	100	NERO
M000377 *	PL/R	100	GIALLO - VERDE - BLU *

* SPECIFICARE COLORE NELL'ORDINE

MECCANISMO INTERNO

Meccanismi interni valvole, per alta temperatura -40°C +135°C

- Acciaio inox
- Tensione media

CODICE	RIFERIM.	TR	PEZZI	IMPIEGO	NOTE
M002240	MB/OT	C 1	100	VALVOLE STANDARD	-
M002242	MB/LB	C 2	100	VALVOLE GENIO CIVILE	
M002245	DIN	C 1	100	VALVOLE STANDARD	NICHELATO



ADATTO PER
VALVOLE TPMS



ATTACCO FIALA

Raccordi di gonfiaggio non automatici, per valvole Standard

CODICE	RIFERIM.	n. MICHELIN	A (mm)	PEZZI
M000001	FIALA 8	985	8	5



ATTACCO FIALA GENIO CIVILE [=OTR = E.M.]

Raccordi di gonfiaggio non automatici, per valvole OTR

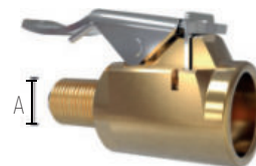
CODICE	RIFERIM.	n. MICHELIN	A (mm)	PEZZI
M000003	DOYCY	984	8	5



ATTACCO FIALA FIODOR GENIO CIVILE [=OTR = E.M.]

Raccordi di gonfiaggio non automatici, per trasformare un raccordo standard in OTR

CODICE	RIFERIM.	n. MICHELIN	A (mm)	PEZZI
M000004	FIODOR	767	8	1



SVUOTA ARIA FUIPO

Raccordi di gonfiaggio non automatici
Vuota camere

CODICE	RIFERIMENTO	n. MICHELIN
Y004045	FUIPO	634



SVUOTA ACQUA EMPTY

Strumento per rimuovere completamente l'acqua dagli pneumatici agricoltura

CODICE	RIFERIMENTO
Y004050	EMPTY



CARICA ACQUA TRATTORE

Raccordo per riempimento pneumatici agricoltura, con acqua



CODICE	RIFERIMENTO
Y000350	NEW FILL

RIDUZIONE GENIO CIVILE [=OTR = E.M.]

Raccordo mobile di riduzione da OTR a standard

CODICE	RIFERIMENTO	TR	PEZZI
M003710	AD/2	AD/2	10
M003711	AD	AD/1	10



SVITAVOLINE

Cacciavite con impugnatura in plastica, per meccanismo valvola

CODICE	RIFERIMENTO	L (mm)
M004032	CAC/PL	25
M004031	CAC/PL-L	100



SVITAVOLINE GENIO CIVILE [=OTR = E.M.]

Cacciavite esagonale dinamometrico per valvole in metallo

CODICE	RIFERIMENTO
M004034	CAC/LB-PL



SVITAVOLINE DINAMOMETRICO ROSSO - VALVOLE SNAP-IN

Cacciavite esagonale dinamometrico per valvole snap-in, in gomma

CODICE	L (mm)
M004027	120



SVITAVOLINE DINAMOMETRICO NERO - VALVOLE METALLO

Cacciavite esagonale dinamometrico per valvole in metallo

CODICE	L (mm)
M004026	122



SVITAVOLINE DOPPIO

Cacciavite per valvole a due punte

- Utilizzabile per inserti valvole standard e genio civile [=OTR=E.M.]

CODICE

M004028



SVITAVOLINE

Cacciavite per meccanismi valvole e cappelletti

CODICE

M004039



SVITAVOLINE FLOC

Strumento per avvitare/vitare coperchietti e meccanismi

CODICE

M004036

RIFERIMENTO

FLOC

n. MICHELIN

1255



SVITAVOLINE MAGNETICO

Estrattore meccanismo interno valvola, magnetico, con impugnatura in metallo

- Versione corta

CODICE

M004030

NOTE

VERSIONE CORTA - VALVOLE MOTO

M004029

VERSIONE STANDARD/ LUNGA - VALVOLE VETTURA E AUTOCARRO

M004030



M004029

FILIERA

Filiera ripasso valvole con cacciavite ed estrattore meccanismi

CODICE

M000900

RIFERIMENTO

FL/LON



FILIERA GENIO CIVILE [=OTR = E.M.]

Filiera ripasso valvole con cacciavite

CODICE

M000902

RIFERIMENTO

FL/LB



LEVA TUSS

Leva in metallo per montaggio e rimozione valvole tubeless SNAP-IN, con raccordo regolabile



CODICE	RIFERIMENTO
Y002050	TUSS

LEVA TUSS RIVESTIMENTO IN GOMMA

Leva in metallo per montaggio e rimozione valvole di tutte le lunghezze nell'alloggiamento del cerchio

- Rivestimento protettivo in gomma sull'asta evita danni ai cerchi in alluminio



CODICE	L (mm)
Y002049	330

LEVA TUSS PLASTICA

Leva in plastica per montaggio e rimozione valvole tubeless SNAP-IN, con raccordo regolabile



CODICE	RIFERIMENTO
Y002051	TIRVA

TPMS & ACCESSORI

BENEFICI SISTEMI TPMS (TYRE PRESSURE MONITORING SYSTEM):

- Minore usura del pneumatico: maggiore sicurezza grazie ad un migliore comportamento della vettura nelle fasi di sterzo, frenata e aquaplaning
- Minor numero di incidenti grazie all'avvertimento prima "dello scoppio del pneumatico"

ATTENZIONE: Prima di sostituire le valvole e i sensori TPMS, si consiglia di verificare attentamente le specifiche, aggiornate, delle case costruttrici. In caso di sostituzione dei pneumatici attenersi scrupolosamente alle indicazioni del costruttore in merito a valvole e dischi.

PER OGNI VETTURA SONO NECESSARI 4 SENSORI

SENSORE CUB 02

Sistema di monitoraggio della pressione pneumatici, CUB Uni-Sensor.

- Fornito con una specifica valvola orientabile tra 0°-23° per adattarsi alla maggior parte dei cerchi in lega e ferro.
- Programmabilità Wireless
- Compatibilità con la maggioranza dei sistemi TPMS diretti



SENSORE SNAP-IN
V000023



SENSORE CLAMP-IN
V000013



SENSORE CLAMP-IN
V000089



RICAMBIO VALVOLA SNAP-IN
V000025



RICAMBIO VALVOLA CLAMP-IN
V000024



RICAMBIO VALVOLA CLAMP-IN
V000024#NEW



RICAMBIO VALVOLA CLAMP-IN
V000043

CODICE	FREQUENZA	NOTE
V000023	433 MHz	SENSORE + VALVOLA SNAP-IN
V000013	433 MHz	SENSORE + VALVOLA CLAMP-IN ALLUMINIO
V000089	433 MHz	SENSORE + VALVOLA CLAMP-IN ANTRACITE
CODICE	NOTE	
V000025	RICAMBIO VALVOLA SNAP-IN	
V000024	RICAMBIO VALVOLA CLAMP-IN ALLUMINIO	
V000024#NEW	RICAMBIO VALVOLA CLAMP-IN ALLUMINIO	
V000043	RICAMBIO VALVOLA CLAMP-IN NERO	

SENSORE COMPLETO HUF ECS SNAP-IN

Sistema programmabile, di monitoraggio della pressione pneumatici, HUF ECS.

- Fornito con specifica valvola



SENSORE SNAP-IN
V000062



RICAMBIO VALVOLA
V000063

CODICE	FREQUENZA	NOTE
V000062	433 MHz	SENSORE + VALVOLA SNAP-IN
CODICE	NOTE	
V000063	RICAMBIO VALVOLA SNAP-IN	

SENSORE COMPLETO HUF ECS CLAMP-IN

Sistema programmabile, di monitoraggio della pressione pneumatici, HUF ECS .

- Fornito con specifica valvola



SENSORE CLAMP-IN
V000061



RICAMBIO VALVOLA
V000064

CODICE	FREQUENZA	NOTE
V000061	433 MHz	SENSORE + VALVOLA CLAMP-IN

CODICE	NOTE
V000064	RICAMBIO VALVOLA CLAMP-IN

SENSORE COMPLETO MX - AUTEL

Sensori programmabili e universali, creati appositamente per la sostituzione dei sensori originali, garantendone la stessa efficienza e qualità, sia in termini di prestazione che di durata e design

- Stelo regolabile fino a 35°
- Precisione elevata nel rilevamento pressione e temperatura
- Batteria a lunga durata
- Veloce installazione in tutte le tipologie di cerchio

SENSORE SNAP-IN
V000070



RICAMBIO VALVOLA
V000075

SENSORE CLAMP-IN
V000071



RICAMBIO VALVOLA
V000076

CODICE	FREQUENZA	NOTE
V000070	433 MHz	SENSORE + VALVOLA SNAP-IN
V000071	433 MHz	SENSORE + VALVOLA CLAMP-IN

CODICE	NOTE
V000075	RICAMBIO VALVOLA SNAP-IN
V000076	RICAMBIO VALVOLA CLAMP-IN - ARGENTO
V000077	RICAMBIO VALVOLA CLAMP-IN - NERA

SENSORE SENS.IT RS3 ALLUMINIO

Sensore per il monitoraggio della pressione pneumatici, programmabile

- Utilizzabile su gran parte dei cerchioni in acciaio e alluminio
- Angolo flessibile 12°- 40°
- Non necessaria nuova sincronizzazione in caso di sostituzione gomme

IL SENSORE (CODICE V000007) VIENE FORNITO SENZA VALVOLA.



SENSORE
V000007



VALVOLA CLAMP-IN ARGENTO
V000010



VALVOLA CLAMP-IN NERA
V000028

CODICE	FREQUENZA	NOTE
V000007	434 MHz	SENSORE

CODICE	NOTE
V000010	VALVOLA CLAMP-IN ARGENTO
V000028	VALVOLA CLAMP-IN NERA

SENSORE COMPLETO HUF INTELLISENS IN ALLUMINIO 4040

Sensore universale a misurazione diretta, che offre la massima precisione e compatibilità con i sistemi di tutti i modelli di auto.

- Preprogrammato. Tutte le informazioni necessarie sono già sul sensore e devono solo essere configurate.
- Il design tecnico, riduce i tempi di installazione
- Angolo flessibile



SENSORE CLAMP-IN
V000060



RICAMBIO VALVOLA
V000027

CODICE	FREQUENZA	NOTE
V000060	434 MHz	SENSORE + VALVOLA CLAMP-IN

CODICE	NOTE
V000027	RICAMBIO VALVOLA CLAMP-IN

CINGHIA FISSAGGIO SENSORE CUB C/SUPPORTO E SENSORE - AUTOCARRO

Costituito da una cinghia di fissaggio, un supporto e un sensore UNI wireless per autocarro. La combinazione della cinghia di fissaggio e della parte inferiore gommata del supporto, consente una posizione stabile e antiscivolo del sensore sul cerchione.

SENSORE TRUCK UNI WIRELESS

Sensore universale TPMS per autocarri e autobus. Programmabile con il dispositivo di programmazione e diagnostica AID Truck Sensor, anche dopo il completamento dell'installazione

Compatibile con la maggior parte dei sistemi di controllo della pressione dei pneumatici OEM a misurazione diretta. Le caratteristiche del sensore programmabile corrispondono a quelle del rispettivo sensore originale.

SUPPORTO SENSORE

Realizzato in plastica resistente alla temperatura, rinforzata con fibra di vetro.

CINGHIA DEL SENSORE

Resistenza alla trazione di 1300 kg. Il fissaggio del cinturino è costituito da una chiusura a strappo in velcro con un anello a D.



CODICE	FREQUENZA	MISURA CINGHIA	NOTE
Y001035	434 MHz	22.5"	CINGHIA FISSAGGIO + SENSORE + SUPPORTO

KIT SENSORI RETROFIT CUB CAMPER / LIGHT TRUCK

Kit di aggiornamento TPMS per veicoli con rimorchio, per un massimo di 6 ruote

Kit di sensori retrofit a 434 MHz adotta un ripetitore generale per veicoli medio/piccoli, con rimorchio, in grado di monitorare tutti gli pneumatici del rimorchio contemporaneamente.



CODICE	FREQUENZA
V006009	434 MHz

RICAMBIO VALVOLA SNAP-IN CONTINENTAL

Ricambio valvola SNAP-IN per sensori.

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI

CODICE

V000020



RICAMBIO SNAP IN SERVICE KIT SCHRADER GEMN 4

Ricambio valvola SNAP-IN per sensori.

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI

CODICE

V000101



RICAMBIO SNAP-IN SERVICE KIT PER GEN. 4

Ricambio valvola per sensori SNAP-IN

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI

CODICE

V000100



RICAMBIO VALVOLA SNAP IN PER EZ SENSOR

Ricambio valvola per sensori SNAP-IN

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI

CODICE

V000008



RICAMBIO SERVICE KIT SNAP-IN NISSAN

Ricambio valvola per sensori SNAP-IN NISSAN/TOYOTA

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI

CODICE

V000054



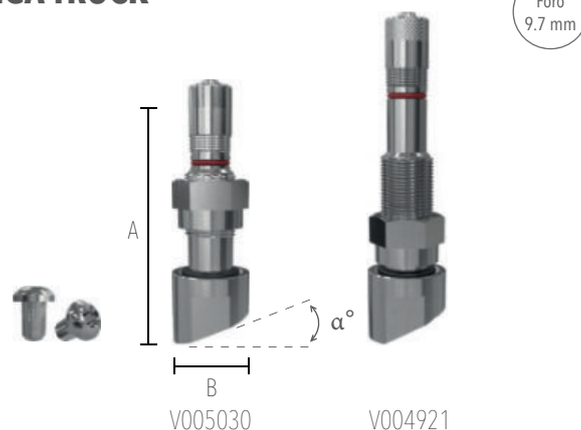
VALVOLA TPMS ALCOA NICHELATA - CERCHI IN LEGA TRUCK

Valvole tubeless per sistema TPMS

- Nichelata, per cerchi in lega leggera
- Coppia di serraggio raccomandata 3.5-4.5 Nm
- **FORO 9.7 MM**

VITE VA85 INCLUSA

- Vite per serraggio sensore TPMS
- Chiave Torx TX30
- Coppia di serraggio raccomandata 3.5-4.5 Nm



CODICE	RIM	AxB (mm)	α°	FORO (mm)	NOTE
V005030	ALCOA	50.5xØ17	22	9.7	VITE VA85 INCLUSA
V004921	ALCOA	63xØ17	27	9.7	VITE VA85 INCLUSA

VALVOLA TPMS ALCOA PIEGATA - CERCHI IN LEGA TRUCK

Valvole tubeless per sistema TPMS

- Nichelata, per cerchi in lega leggera
- Coppia di serraggio raccomandata 3.5-4.5 Nm
- **FORO 9.7 MM**

VITE VA85 INCLUSA

- Vite per serraggio sensore TPMS
- Chiave Torx TX30
- Coppia di serraggio raccomandata 3.5-4.5 Nm



CODICE	RIM	AxBxC (mm)	α°	β°	FORO (mm)	NOTE
V005022	ALCOA	48x28.5xØ17	22	7	9.7	VITE VA85 INCLUSA
V005037	ALCOA	48.9x28.5xØ17	18	7	9.7	VITE VA85 INCLUSA

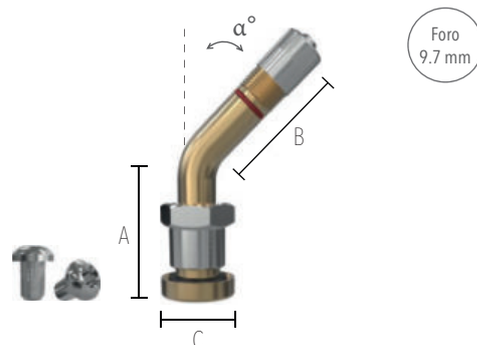
VALVOLA TPMS - CERCHI IN ACCIAIO TRUCK

Valvole tubeless per sistema TPMS

- Coppia di serraggio raccomandata 3.5-4.5 Nm
- **FORO 9.7 MM**

VITE VA85 INCLUSA

- Vite per serraggio sensore TPMS
- Chiave Torx TX30
- Coppia di serraggio raccomandata 3.5-4.5 Nm



CODICE	RIM	AxBxC (mm)	α°	FORO (mm)	NOTE
V005079	STEEL	25x28xØ16	45	9.7	VITE VA85 INCLUSA

VALIGETTA SERVICE KIT

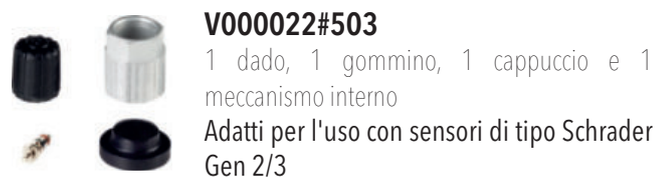
Service kit per la sostituzione/manutenzione dei diversi componenti dei sensori

CONTENUTO VALIGETTA:

- 72 kit manutenzione
- 20 valvole di serraggio
- 4 valvole a scatto
- 25 meccanismi interni nichelati
- 25 Cappucci TPMS con tenuta a pressione



CODICE	NOTE
Y001026	SERVICE KIT COMPLETO



V000022#503

1 dado, 1 gommino, 1 cappuccio e 1 meccanismo interno

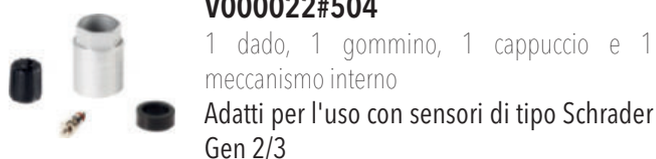
Adatti per l'uso con sensori di tipo Schrader Gen 2/3



V000022#513

1 dado, 1 gommino, 1 rondella metallica, 1 cappuccio e 1 meccanismo interno

Adatti per l'uso con sensori di tipo VDO TG1B



V000022#504

1 dado, 1 gommino, 1 cappuccio e 1 meccanismo interno

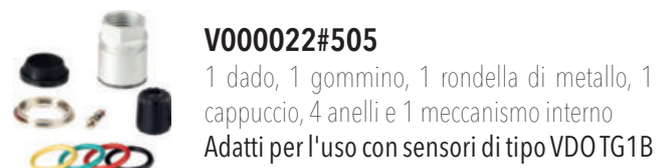
Adatti per l'uso con sensori di tipo Schrader Gen 2/3



V000022#525

1 dado, 1 gommino, 1 rondella metallica, 1 cappuccio e 1 meccanismo interno

Adatti per l'uso con sensori di tipo Pacific LFB1 / LFC1



V000022#505

1 dado, 1 gommino, 1 rondella di metallo, 1 cappuccio, 4 anelli e 1 meccanismo interno

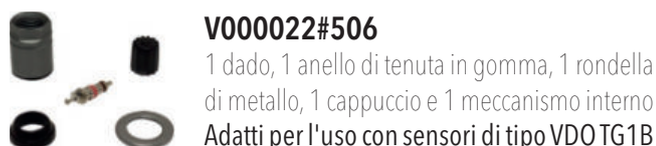
Adatti per l'uso con sensori di tipo VDO TG1B



V000022#454

Valvola di ricambio per sensori

Adatta per l'uso con sensori di tipo HUF Gen 2



V000022#506

1 dado, 1 anello di tenuta in gomma, 1 rondella di metallo, 1 cappuccio e 1 meccanismo interno

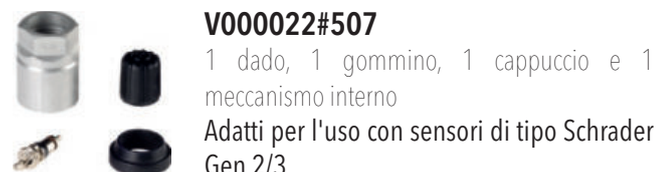
Adatti per l'uso con sensori di tipo VDO TG1B



V000022#453

Valvola di ricambio per sensori

Adatta per l'uso con sensori di tipo VDO TG1B



V000022#507

1 dado, 1 gommino, 1 cappuccio e 1 meccanismo interno

Adatti per l'uso con sensori di tipo Schrader Gen 2/3



V000022#448

Valvola di ricambio per sensori

Adatta per l'uso con sensori di tipo Schrader Rev 4



V000022#508

1 dado, 1 gommino, 1 cappuccio e 1 meccanismo interno

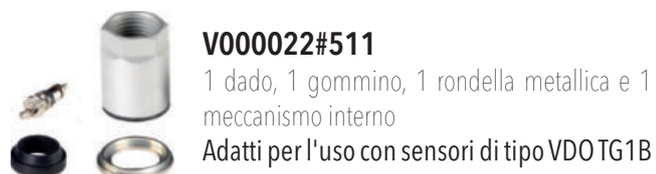
Adatti per l'uso con sensori di tipo Schrader Gen Alpha



V000022#443

1 stelo valvola e 1 rondella a cupola

Adatti per l'uso con sensori di tipo Schrader Gen Alpha



V000022#511

1 dado, 1 gommino, 1 rondella metallica e 1 meccanismo interno

Adatti per l'uso con sensori di tipo VDO TG1B



V000022#442

1 stelo valvola e 1 cappuccio

Adatti per l'uso con sensori di tipo VDO TG1B

**V000022#127**

1 stelo valvola, 1 vite e 1 cappuccio
Adatta per l'uso con sensori Intellisens a scatto HUF

**V000022#449**

1 stelo valvola, 1 vite e 1 cappuccio
Adatte per l'uso con i sensori Schrader High Speed Snap-In, Schrader Faraday ed EZ-Sensor 2.0

**V000022#401**

1 stelo valvola, 1 vite e 1 cappuccio
Adatte per l'uso con sensori di tipo T-Pro Hybrid 3.5, OE-R HTS-3200 e Schrader gen 4

**V000022#459**

1 stelo valvola, 1 dado, 1 anello di tenuta in gomma, 1 cappuccio e 1 meccanismo interno
Adatte per l'uso con sensori di tipo TRW

**V000022#438**

1 dado, 1 anello di tenuta in gomma, 1 rondella di metallo, 1 cappuccio e 1 meccanismo interno
Adatti per l'uso con sensori

**V000022#482**

1 stelo valvola, 1 dado, 1 anello di tenuta in gomma, 1 rondella metallica, 1 cappuccio e 1 meccanismo interno
Adatte per l'uso con sensori di tipo VDO TG1C

**V000022#440**

1 stelo valvola, 1 vite e 1 cappuccio
Adatta per l'uso con sensori di tipo VDO TG1D

STRUMENTO PER CODIFICA SENSORI AUTO TECH 500

Strumento di codifica sensori TPMS dotato di wifi, bluetooth e ricarica wireless.

- Ampia copertura OBD, inclusi produttori asiatici, GM, Ford e francesi
- Comunicazione wireless WLAN e Bluetooth
- Basso consumo energetico anche per utilizzi prolungati

CONTENUTO VALIGETTA:

- Strumento di codifica
- Cavo OBD
- Dongle Bluetooth
- Manuale d'uso
- Caricabatterie universale

CODICE

Y001019

NOTE

VALIGETTA COMPLETA



STRUMENTO PER CODIFICA SENSORI AUTO TECH 600

TECH600 può identificare se il sensore che ha appena letto è OE o Aftermarket e il produttore. Funziona con tutti i principali sensori programmabili

- Comunicazione wireless WLAN e Bluetooth
- Funziona con "TPMS Desktop"
- Identificazione automatica del sensore

CONTENUTO VALIGETTA:

- Strumento di codifica
- Bluetooth OBDII
- Base di ricarica wireless Qi
- Cavo USB

CODICE

Y001020

NOTE

VALIGETTA COMPLETA



ADATTATORE CUB PER TECH 500

Adattatore di programmazione TPMS per sensori di marca Cub

- I sensori si adattano saldamente all'adattatore
- Lo strumento riconosce automaticamente l'adattatore con sensore
- Il connettore USB sull'adattatore si collega facilmente alla porta USB sulla parte superiore dello strumento di codifica Tech500



CODICE

Y001030

STRUMENTO PER CODIFICA SENSORI VETTURA CUB

Strumento di diagnosi e programmazione per sensori di controllo pressione pneumatici vettura.

- Programmazione/clonazione/creazione dell'ID
- Facile programmazione del sensore, selezionando auto/modello/anno
- Aggiornamenti del software, tramite internet/pc, compresi

MODULO OBD. Consente di collegare lo strumento di codifica alla vettura, per effettuare il set-up dei sensori in centralina.



Y001016

Y001031

CODICE

Y001016

NOTE

STRUMENTO CODIFICA VETTURA

Y001031

CONNESSIONE OBD

STRUMENTO PER CODIFICA SENSORI TRUCK CUB

Strumento di diagnosi e programmazione per sensori di controllo pressione pneumatici autocarro.

- Programmazione/clonazione/creazione dell'ID
- Facile programmazione del sensore, selezionando veicolo/modello/anno
- Aggiornamenti del software, tramite internet/pc, compresi



CODICE

Y001034

NOTE

STRUMENTO CODIFICA AUTOCARRO

STRUMENTO PER CODIFICA SENSORI AUTEL

Strumento diagnostico e di servizio TPMS, progettato per attivare, leggere lo stato, controllare lo stato di salute del sistema, programmare i sensori MX ed eseguire l'apprendimento TPMS

Comprende:

- Strumento di codifica
- Cavo OBD



CODICE

Y001040

■ CHIAVE MONTAGGIO TPMS IN ASTUCCIO

Utensili per montaggio sensori TPMS

CONTENUTO VALIGETTA:

- Cacciavite dinamometrico 1-8 Nm
- Bussole esagonali (7-11-12 mm)
- Torx (10-15-20 Bit)



CODICE

Y001023

■ BUSSOLA BIANCA DA 14 KOK - LUNGA - 1/4"

Chiave a bussola manuale, bocca esagonale

- Attacco quadro 1/4"



CODICE	LUNGHEZZA (mm)	ATTACCO ESAGONALE	ATTACCO QUADRO
B001011	50	14 mm	1/4"

■ CHIAVE DINAMOM. C/ATTACCO AD INNESTO

Testa ad innesto con cricchetto reversibile, a dentatura fine.

- Con spina di sicurezza



CODICE	ATTACCO	CAMPO APPLICAZIONE	LUNGHEZZA (mm)
K000110	9x12 mm	5-25 Nm	280

■ INSERTI DINAMOMETRICA

INSERTO A FORCHETTA cod. K000111

Chiave a forchetta ad innesto, esagonale

- Con spina di sicurezza

INSERTO CRICCHETTO cod. K000114

Testa ad innesto con cricchetto reversibile, a dentatura fine.

- Con spina di sicurezza



K000111



K000114

CODICE	ATTACCO	NOTE
K000111	14 - 9x12 mm	STRUMENTO CODIFICA
K000114	1/4"	CONNESSIONE OBD

**Paste/grassi di
montaggio &
lubrificanti**

UNIVERSALI



GRASSO VETTURA **ALTA RESA**

Pasta di montaggio universale, bianca, adatta ad ogni tipologia di pneumatico.

- Alta resa: non indurisce, lungo magazzino, rapida essiccazione, alta protezione del tallone e del cerchio
- Non gela - anti ruggine

CODICE	PESO (Kg)
S000950	5



GRASSO AEROWAX LMV

Pasta universale blu, ad elevato scivolamento, per il montaggio di tutte le tipologie di pneumatico. Particolarmente indicato per pneumatici runflat e moto. Proprietà anticorrosive e di protezione del cerchio

- Rapida essiccazione, non macchia gli pneumatici e non gela
- Colorazione azzurra

CODICE	PESO (Kg)
S001003	5



GRASSO UNIVERSALE WHITE TT **ALTA RESA**

Pasta di montaggio universale, neutra, adatta ad ogni tipologia di pneumatico.

- Non danneggia chimicamente gomma e metallo
- Elevata azione lubrificante durante il montaggio/smontaggio
- Asciugatura e fissaggio rapidi
- Alta resa

CODICE	PESO (Kg)
S001051	5
S001053	10



S001053

PASTA DI MONTAGGIO POWER MOUNT TT

Pasta di montaggio adatta ad ogni tipologia di pneumatico standard.

- Asciugatura rapida
- Chimicamente neutro su gomma e metallo
- Colorazione bianco

CODICE	PESO (Kg)
S001061	5



GRASSO CREMA MONTAGGIO PADOVA **ALTA RESA**

Pasta di montaggio universale, trasparente, adatta ad ogni tipologia di pneumatico

- Alta resa: non indurisce, lungo magazzino, rapida essiccazione, alta protezione del tallone e del cerchio
- Non gela - anti ruggine
- Assume colorazione trasparente dopo l'asciugatura

CODICE	PESO (Kg)
S000960	5



GRASSO NERO SIGILLANTE **ALTA RESA**

Pasta di montaggio universale, speciale antimacchia, adatta ad ogni tipologia di pneumatico. Lascia una patina nera ed opaca sul tallone del pneumatico

- Alta resa: non indurisce, lungo magazzinaggio, rapida essiccazione, protezione del tallone e protezione del cerchio.
- Non gela - anti ruggine
- Contiene additivi sigillanti

CODICE	PESO (Kg)
S000951	5



MOTO/VETTURA

GRASSO AUTO/MOTO BIANCA TT

Pasta di montaggio/smontaggio per pneumatici moto/vettura standard.

- Asciugatura rapida
- Non secca

CODICE	PESO (Kg)
S001058	5



CERA AUTO/MOTO RED TT (WAX-H)

Cera di montaggio/smontaggio adatta a tutte le applicazioni su pneumatici moto/vettura standard.

- Essiccazione rapida
- Assume colorazione trasparente dopo l'asciugatura

CODICE	PESO (Kg)
S005103	5



GRASSO SPRINT **ALTA RESA**

Pasta di montaggio moto, auto e mezzi leggeri. Facilita lo scorrimento tra cerchio e pneumatico.

- Alta resa: effetto anticorrosivo
- Rapida essiccazione - Non gela

CODICE	PESO (Kg)
S000952	4



GRASSO SPORT TT

Pasta di montaggio moto/vettura, adatta a pneumatici sportivi: facilita il montaggio di pneumatici ribassati e runflat. Indicato, anche per veicoli a coppia elevata e auto elettriche.

- Aumenta la capacità di lubrificazione nella fase iniziale di montaggio
- Asciugatura rapida

CODICE	PESO (Kg)
S001052	3.5



TRUCK/AGRICOLTURA/MOV.TERRA



GRASSO 2000

Grasso di montaggio/smontaggio, indicato per pneumatici autocarro, agricoltura e movimento terra. Facilita le operazioni di montaggio/smontaggio.

- Colorazione gialla



CODICE	PESO (Kg)
S000971	4

GRASSO "T" **ALTA RESA**

Pasta per montaggio pneumatici autocarro, agricolo, superelastici, cushion, movimento terra.

- Alta resa, lungo tempo aperto per facilitare montaggi in serie
- Non gela - anti ruggine



CODICE	PESO (Kg)
S000976	1
S000977	4
S000964	10
S000953	20

S000977

GRASSO SPECIALE AUTOCARRO TT **ALTA RESA**

Pasta di montaggio specifica per pneumatici autocarro, in grado di gestire l'elevata frizione pneumatico-cerchio tipica di questa tipologia di pneumatico.

- Facilita le operazioni di montaggio/smontaggio
- Alta resa



CODICE	PESO (Kg)
S000996	5

GRASSO TIGRE MICHELIN

Particolarmente adatto per pneumatici autocarro, agricoli e movimento terra. Utilizzato per agevolare il lavoro tra gomma e cerchio nel momento della sostituzione del pneumatico.



CODICE	PESO (Kg)
S000969	4

GRASSO AUTOCARRO GRIFO **ALTA RESA**

Pasta di montaggio specifica per pneumatici autocarro. Speciale composizione: massimo scivolamento pneumatico-cerchio durante il montaggio, ma grazie ai particolari additivi ad azione grippante impedisce lo scorrimento tra cerchio e pneumatico in opera.

- Alta resa, effetto antinvecchiante e anticorrosivo
- Colore giallo ocra trasparente invisibile, in applicazione non macchia
- Rapida essiccazione - Non gela



CODICE	PESO (Kg)
S000954	4

LIQUIDO XX FLUID - SORIO

Formulato appositamente per un montaggio affidabile e pulito di pneumatici ribassati, runflat.

- Elevato effetto di scorrimento iniziale che riduce la pressione sul cerchio
- Asciuga rapidamente
- Dopo l'asciugatura, assume colorazione trasparente

CODICE	PESO	NOTE
S001055	5 Lt.	LIQUIDO (TANICA)
S003905	400 cc	SPRAY



S001055



S003905

PASTA SPRAY MICHELIN BIB'UP

Prodotto utilizzato per la lubrificazione tra cerchio e pneumatico per montaggio/smontaggio di pneumatici per auto, furgoni e moto.

- Non sviluppa corrosione su acciaio o leghe di alluminio
- Asciuga rapidamente
- Dopo l'asciugatura, assume colorazione trasparente

CODICE	PESO (g)
S000982	400



AGRILUB TT

Agente legante a base di resina. Applicare su cerchio e tallone dello pneumatico prima del montaggio.

- Antislittamento per pneumatico agricoltra
- Non utilizzare prodotti come paste/liquidi di montaggio o liquido di montaggio
- Lascia un rivestimento viscoso dopo l'asciugatura

CODICE	PESO (g)
S000983	500



LUBRIFICANTI

PENETROLO LINEA ECO OLD

Spray lubrificante, sbloccante e antiossidante, per parti meccaniche ed elettriche.

CODICE	PESO (ml)
S003279	400



SPRAY WD 40

Prodotto multifunzione: lubrifica, sblocca, elimina l'umidità, previene la ruggine e protegge tutte le superfici metalliche. Rimuove macchie di grasso, catrame e colla da qualunque superficie non porosa.

CODICE	PESO (ml)
S003282	500



SILICONE SPRAY

Prodotto antiadesivo nell'industria delle materie plastiche e gomma: antiaderente, lubrificante, ottimo come scivolante

- Elimina l'attrazione elettrostatica
- Non unge, sporca

CODICE	PESO (ml)
A000600	500



NEW ANTISIZE AL RAME

Grasso spray al rame, resistente alle alte temperature. Ottimo lubrificante per movimenti meccanici.

- Resistente alla corrosione degli agenti atmosferici
- Contiene rame micronizzato
- Non cola

CODICE	PESO (ml)
S000967	400



OLIO ATOSSICO

Olio atossico, lubrificante, per utensili pneumatici.

CODICE	PESO (ml)
S008080	1000



PASTA ANTISIZE

Composto al rame lubrificante ed antigrippante. Protegge le parti metalliche da ruggine, corrosione e grippaggio.

CODICE	PESO (g)
S002108	900



GRASSO MULTIUSO

Speciale grasso multiuso al litio ambrato, indicato per l'ingrassaggio dove non si richiedano prodotti specifici.

- Elevata stabilità termica in un range di temperatura da -20°C a +130°C.
- Alta stabilità meccanica, massima resistenza all'ossidazione e all'acqua.

CODICE	PESO (g)
S000966	850



■ GRASSO SPRAY

Grasso lubrificante ad elevata adesività, resistente alle sollecitazioni meccaniche e termiche.

- Ottimo potere aggrappante. Non cola
- Potere lubrificante e penetrante
- Funziona anche a bombola capovolta

CODICE	PESO (ml)
S000973	400



■ SOLVENTE PER ADESIVI

Solvente spray per la rimozione dei residui di colla dai cerchi

CODICE	PESO (ml)
S000993	500



■ PULITORE FRENI PULIFREN

Pulitore freni veicoli

- Elimina sporco, grasso, senza lasciare residui oleosi
- Non intacca le superfici

CODICE	PESO (ml)
S000994	500



PULIZIA & CURA PNEUMATICI

■ PULICERCHI ALCALINO LACER

Detergente alcalino altamente penetrante.

- Scioglie l'ossido e la patina di sporco lasciato dalle pastiglie dei freni da qualsiasi tipo di cerchione senza spugnare.
- Sicuro, non macchia e non intacca vernici e trattamenti vari.

CODICE	PESO (Kg)
S000999	10
S000992	25



■ LIQUIDO NERO COPRENTE

Vernice nera opaca, protettiva per gomme

- Prodotto concentrato, diluibile 1: 2/3 parti con acqua

CODICE	PESO (Lt.)
S002121	5



PULIZIA & CURA PNEUMATICI

LIQUIDO NERO GOMME

Lucidante per gomme superconcentrato. Dona al pneumatico lucentezza, proteggendolo dagli agenti atmosferici.

- Elevatissimo potere lucidante
- Massima persistenza nel tempo
- Alta diluibilità



CODICE	PESO (Kg)
S002119	10

NERO GOMME SPRAY/SCHIUMA

Pulisce lo pneumatico lasciando una finitura ricca e satinata, e una barriera protettiva che previene le screpolature e lo scolorimento della superficie contribuendo a respingere sporco, polvere e umidità.



CODICE	PESO (ml)	NOTE
S002124	500	SPRAY

SIGILLANTI ANTI FORATURA

LIQUIDO MULTISEAL

Liquido costituito da fibre sintetiche e riempitori. Non alterano in nessun modo le caratteristiche del pneumatico e del cerchio. Previene il 95% delle comuni cause di foratura e la formazione di porosità nella gomma

- Aumenta la durata del battistrada fino al 20%
- Previene forature fino a Ø12.7 mm
- È idrosolubile, si rimuove facilmente con acqua.

DOSAGGIO: ATTENERSI ALLE TABELLE APPLICATIVE (SCANSIONARE CODICE QR)

TABELLE
APPLICATIVE



CODICE	PESO (Lt.)
S000959	19

GO SEAL

Sigillante a base di acqua, da applicare alla ruota in misura preventiva per evitare forature. Crea uno strato omogeneo, protettivo, all'interno della ruota, senza comprometterne l'equilibratura.

- Chiude fori fino a Ø6 mm

DOSAGGIO: ATTENERSI ALLE TABELLE APPLICATIVE RIPORTATE SULLA CONFEZIONE O SCANSIONARE CODICE QR

TABELLE
APPLICATIVE



S000989

S000980

CODICE	PESO (Lt.)
S000989	1
S000980	25

TT SEAL XXL

Sigillante preventivo antiforatura, per tutti i tipi di pneumatici agricoli e movimento terra.

- Sigilla forature fino a 8 mm
- Inserimento facile su pneumatici montati
- Non modifica le proprietà dello pneumatico in termini di riparazione

ATTENZIONE! VELOCITÀ MASSIMA APPROVATA: 40 KM/H!

DOSAGGIO: ATTENERSI ALLE TABELLE APPLICATIVE RIPORTATE SULLA CONFEZIONE O SCANSIONARE CODICE QR

TABELLE
APPLICATIVE



CODICE	PESO (Lt.)
S000921	20
S000922	60



S000921

S000922

POMPA PER RIEMPIIMENTO

Pompa dosatrice manuale per taniche e/o fusti

CODICE	ADATTA PER
A003575	MULTISEAL 19 LT. (COD. S000959)
A003571	GO SEAL 25 LT. (COD. S000980) TT SEAL XXL 20-60 LT. (COD. S000921 - S000922)



A003575

A003571

PENNELLI

PENNELLO PURA SETOLA RETTANGOLARE

Pennello piatto, con manico in legno verniciato.

- Ghiera in ottone

CODICE	AxB (pollici-mm)
A009001#2	2" (50.8 MM) x 64
A009001#3	3" (76.2 MM) x 76
A009001#4	4" (101 MM) x 76



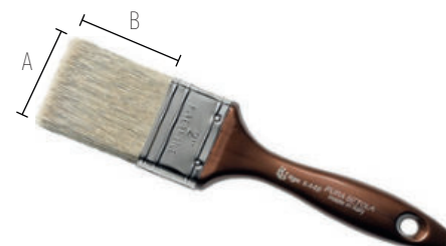
A009001#3

PENNELLI CORTI PIATTI

Pennello piatto, con manico in plastica pieno.

- Ghiera nickelata

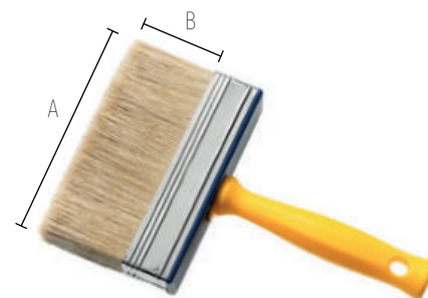
CODICE	AxB (mm)
A008063	51x60



■ PENNELLI LUNGI PIATTI

Pennellessa "americana" piatta, con manico in plastica pieno.

- Setola bionda

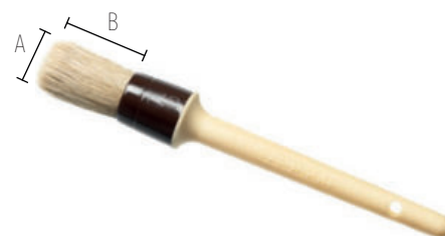


CODICE	AxB (mm)
A008066	70x55

■ PENNELLI PER MONTAGGIO GOMME

Pennello tondo, con manico in plastica.

- Ghiera in plastica



CODICE	AxB (mm)
A008065	Ø30x55
A008067	Ø39x65

■ PENNELLO PASTA AUTOCARRO

Pennello tondo, con manico in plastica. Indicato per l'applicazione di paste di montaggio.



CODICE	DIMENSIONI (mm)	NOTE
A008064	Ø50x300	PENNELLO COMPLETO
A008042	Ø50	RICAMBIO TESTINA

**Contrappesi
& accessori**

CONTRAPPESI MOTO

■ BARRETTA ADESIVA FE ZINCATO 5/2.5

Contrappesi adesivi in ferro zincato/verniciato

- Supporto biadesivo in schiuma nera di polietilene, con liner hdpe azzurro



P002667#AL

CODICE	PESO (gr)	LARGHEZZA (mm)	SPESSORE (mm)	PEZZI	NOTE
P002667#AL	45	12	4.5	50	ALLUMINIO
P002667#A	45	12	4.5	50	ARANCIONE
P002667#B	45	12	4.5	50	BLU
P002667#BI	45	12	4.5	50	BIANCO
P002667#N	45	12	4.5	50	NERO
P002667#O	45	12	4.5	50	ORO
P002667#R	45	12	4.5	50	ROSSO
P002667#V	45	12	4.5	50	VERDE

■ BARRETTA ADESIVA 5/2.5

Contrappeso adesivo in piombo

- Fornito con nastro adesivo in PU



CODICE	PESO (gr)	LARGHEZZA (mm)	SPESSORE (mm)	PEZZI	NOTE
P002609	50	11	7	25	CROMATA
P002611	50	11	7	100	STANDARD

■ BARRETTA ADESIVA MOTO SOTTILE 5/5

Contrappesi adesivi in acciaio zincato/verniciato

- Nastro adesivo NORBOND V2800



P002593#S

CODICE	PESO (gr)	LARGHEZZA (mm)	SPESSORE (mm)	PEZZI	NOTE
P002593#S	40	10	4.8	50	ACCIAIO ZINCATO
P002593#N	40	10	4.8	50	NERO
P002593#AL	40	10	4.8	50	GRIGIO

■ ADESIVI MOTO 5/5

Contrappeso adesivo in piombo, non rivestito

- Fornito con nastro adesivo in PU



P002656

CODICE	PESO (gr)	LARGHEZZA (mm)	SPESSORE (mm)	PEZZI	NOTE
P002656	40	10	4.8	50	ALLUMINIO
P002655	40	10	4.8	50	NERO

■ ADESIVO SOTTILE MOTO NORTON 5/10

Contrappeso adesivo in piombo, non rivestito

- Fornito con nastro adesivo in PU



CODICE	PESO (gr)	LARGHEZZA (mm)	SPESSORE (mm)	PEZZI
P002595	60	15	5	100

■ PIOMBO MOTO

Contrappesi in piombo, per cerchi a raggio



CODICE	PESO (gr)	PEZZI
P002612	10	50
P002613	15	50
P002614	20	50
P002615	25	50
P002616	30	50

CONTRAPPESI ADESIVI VETTURA

■ BARRETTA ADESIVA FE X 5/5

Contrappesi adesivi in ferro zincato

- Nastro adesivo "Easy liner™"

"EASY LINER™"

- Facile da rimuovere - rivestimento oversize
- Facile da strappare - in carta

P002676



P003738



CODICE	PESO (gr)	LARGHEZZA (mm)	SPESSORE (mm)	PEZZI	NOTE
P002676	60	19	3.8	50	ZINCATO
P003738	60	19	3.8	50	PLASTIFICATO

■ BARRETTA ADESIVA FE/NORTON 5/5

Contrappesi adesivi in ferro zincato

- Nastro adesivo NORBOND V2800



CODICE	PESO (gr)	LARGHEZZA (mm)	SPESSORE (mm)	PEZZI
P002663	60	19	3.6	100

■ BARRETTA ADESIVA FE/ PLASTIF. PAPERTAPE 5/5

Contrappesi adesivi in ferro plastificato

- Nastro adesivo PAPERTAPE
- Copri adesivo in carta



CODICE	PESO (gr)	LARGHEZZA (mm)	SPESSORE (mm)	PEZZI
P003760	60	19	3.8	50

■ ADESIVO FE X EXTRA SLIM 5/5

Contrappesi adesivi in ferro plastificato, super sottile.

Consigliato per l'uso in cui il gioco della pinza freno rappresenta un problema.



CODICE	PESO (gr)	LARGHEZZA (mm)	SPESSORE (mm)	PEZZI
P002600	40	19	2.8	50

■ BARRETTA ADESIVA FE COLORATA 5/5

Contrappesi adesivi in ferro plastificato

- Copri adesivo in carta

P002685



P002683



CODICE	PESO (gr)	LARGHEZZA (mm)	SPESSORE (mm)	PEZZI	NOTE
P002685	60	19	3.5	50	ANTRACITE
P002683	60	18.5	3.5	50	NERO



■ CONTRAPPESI ADESIVI FE X 5/10

Contrappesi adesivi in ferro zincato

- Nastro adesivo "Easy liner™"

"EASY LINER™"

- Facile da rimuovere - rivestimento oversize
- Facile da strappare - in carta

P003736



P003739



CODICE	PESO (gr)	LARGHEZZA (mm)	SPESSORE (mm)	PEZZI	NOTE
P003736	60	19	3.8	50	ZINCATO
P003739	60	19	3.8	50	PLASTIFICATO

■ BARRETTA ADESIVA SPECIAL FE 5/10

Contrappesi adesivi in ferro zincato/platificato

- Copri adesivo in carta
- EXTRATAPE



CODICE	PESO (gr)	LARGHEZZA (mm)	SPESSORE (mm)	PEZZI	NOTE
P004000	60	19	3.8	50	PLASTIFICATO

■ CONTRAPPESO ADESIVO SUV/FUORISTRADA 10/10

Contrappesi adesivi in ferro plastificato

- Per SUV o veicoli fuoristrada
- Nastro adesivo PAPERTAPE

P002303



P002304



CODICE	PESO (gr)	LARGHEZZA (mm)	SPESSORE (mm)	PEZZI	NOTE
P002303	100	12	4.5	50	VERNICIATO
P002304	100	12	4.5	50	NERO

■ BOBINA FE ADESIVO 5/5 PLAST

Bobina di contrappesi adesivi in ferro.

- Supporto biadesivo in polietilene



CODICE	PESO	LARGHEZZA (mm)	SPESSORE (mm)	PEZZI	NOTE
P003619	5 Kg (5 gr x1000)	19	3.8	1 BOBINA	PLASTIFICATI

CONTRAPPESI & ACCESSORI

■ ADESIVI AUTO ZN PRED/91 - HOFMANN

Contrappesi adesivi in zinco, rivestito.

- Dotati di scanalature per facilitare l'applicazione



P002407

CODICE	PESO (gr)	LARGHEZZA (mm)	SPESSORE (mm)	PEZZI
P002400	5	19	3.8	100
P002401	10	19	3.8	100
P002402	15	19	3.8	100
P002403	20	19	3.8	100
P002404	25	19	3.8	100
P002405	30	19	3.8	100
P002406	35	19	3.8	50
P002407	40	19	3.8	50
P002408	45	19	3.8	50
P002409	50	19	3.8	50
P002410	55	19	3.8	50
P002411	60	19	3.8	50

■ ADESIVI AUTO ZN PRED/90 ALTO - HOFMANN

Contrappesi adesivi in zinco, rivestito

- Dotati di scanalature per facilitare l'applicazione



P002427

CODICE	PESO (gr)	LARGHEZZA (mm)	SPESSORE (mm)	PEZZI
P002420	5	15	5.8	100
P002421	10	15	5.8	100
P002422	15	15	5.8	100
P002423	20	15	5.8	100
P002424	25	15	5.8	100
P002425	30	15	5.8	100
P002426	35	15	5.8	50
P002427	40	15	5.8	50
P002428	45	15	5.8	50
P002429	50	15	5.8	50
P002430	55	15	5.8	50
P002431	60	15	5.8	50



CONTRAPPESI VETTURA - CERCHI FERRO



CAM-BACK™

La camma inferiore allontana il corpo del peso dal cerchio, aprendo in tal modo la clip a molla e aumentando l'aderenza.

Questo impedisce al peso di spostarsi nel cerchio e creare squilibri.

■ CONTRAPPESI STANDARD 84 U FRK

Contrappesi in zinco, non rivestito, per cerchi in ferro.

- Sistema CAM-BACK™ assicura che il peso si adatti alla più ampia gamma di ruote, garantendo aderenza.

CODICE	PESO (gr)	PEZZI
P003710	5	100
P003711	10	100
P003712	15	100
P003713	20	100
P003714	25	100
P003715	30	100
P003716	35	50
P003717	40	50
P003718	45	50
P003719	50	50



P003710

■ CONTRAPPESI MOD. S2 ECOL.

Contrappesi in zinco, per cerchi in ferro.

- Sistema CAM-BACK™ assicura che il peso si adatti alla più ampia gamma di ruote, garantendo aderenza.

CODICE	PESO (gr)	PEZZI
P003620	5	100
P003621	10	100
P003622	15	100
P003623	20	100
P003624	25	100
P003625	30	100
P003626	35	50
P003627	40	50
P003628	45	50
P003629	50	50
P003630	55	50
P003631	60	50



P003624

CONTRAPPESI & ACCESSORI

■ CONTRAPPESI STANDARD X1

Contrappesi in zinco, per cerchi in ferro.

- Sistema CAM-BACK™ assicura che il peso si adatti alla più ampia gamma di ruote, garantendo aderenza.

CODICE	PESO (gr)	PEZZI
P003720	5	100
P003721	10	100
P003722	15	100
P003723	20	100
P003724	25	100
P003725	30	100
P003726	35	50
P003727	40	50
P003728	45	50
P003729	50	50
P003730	55	50
P003731	60	50



P003725

■ CONTRAPPESI PLASTIFICATI STANDARD

Contrappesi in zinco, per cerchi in ferro.

- Plastificato, grigio

CODICE	PESO (gr)	PEZZI
P003550#5	5	100
P003550#10	10	100
P003550#15	15	100
P003550#20	20	100
P003550#25	25	100
P003550#30	30	100
P003550#35	35	50
P003550#40	40	50
P003550#45	45	50
P003550#50	50	50



P003550#30

■ CONTRAPPESI STANDARD X 1 C

Contrappesi in zinco plastificato, per cerchi in ferro

- Sistema CAM-BACK™ assicura che il peso si adatti alla più ampia gamma di ruote, garantendo aderenza.

CODICE	PESO (gr)	PEZZI
P003863	5	100
P003864	10	100
P003865	15	100
P003866	20	100
P003867	25	100
P003868	30	100



P003868



■ CONTRAPPESI STANDARD X 1 C

Contrappesi in zinco plastificato, per cerchi in ferro

- Sistema CAM-BACK™ assicura che il peso si adatti alla più ampia gamma di ruote, garantendo aderenza.

CODICE	PESO (gr)	PEZZI
P003869	35	50
P003870	40	50
P003871	45	50
P003872	50	50
P003873	55	50
P003874	60	50



P003868

■ CONTRAPPESO UNIVERSALE TOYOTA MOD. 161

Contrappesi in zinco plastificato, per cerchi in ferro

CODICE	PESO (gr)	PEZZI
P003650#5	5	100
P003650#10	10	100
P003650#15	15	100
P003650#20	20	100
P003650#25	25	100
P003650#30	30	100
P003650#35	35	50
P003650#40	40	50
P003650#45	45	50
P003650#50	50	50
P003650#55	55	50
P003650#60	60	50



P003650#40

■ CONTRAPPESI STANDARD 84 FRK - NERI

Contrappesi in zinco plastificato, per cerchi in ferro

- Plastificato, nero
- Sistema CAM-BACK™ assicura che il peso si adatti alla più ampia gamma di ruote, garantendo aderenza

CODICE	PESO (gr)	PEZZI
P003900	5	100
P003901	10	100
P003902	15	100
P003903	20	100
P003904	25	100
P003905	30	100
P003906	35	50
P003907	40	50
P003908	45	50
P003909	50	50



P003903

CONTRAPPESI VETTURA - CERCHI IN LEGA

CONTRAPPESI CERCHI IN LEGA NEW

Contrappesi in zinco, per cerchi in lega.

- Progettato per adattarsi alla maggior parte dei cerchi

CODICE	PESO (gr)	PEZZI
P003708#5	5	100
P003708#10	10	100
P003708#15	15	100
P003708#20	10	100
P003708#25	25	100
P003708#30	30	100
P003708#35	35	50
P003708#40	40	50
P003708#45	45	50
P003708#50	50	50



P003708#25

CONTRAPPESI CERCHI LEGA STANDARD

Contrappesi in zinco, per cerchi in lega.

- Sistema CAM-BACK™ assicura che il peso si adatti alla più ampia gamma di ruote, garantendo aderenza.

CODICE	PESO (gr)	PEZZI
P003440	5	100
P003441	10	100
P003442	15	100
P003443	20	100
P003444	25	100
P003445	30	100
P003446	35	50
P003447	40	50
P003448	45	50
P003449	50	50
P003450	55	50
P003451	60	50



P003440

CONTRAPPESI CERCHI LEGA TRAX

Contrappesi in zinco, per cerchi in lega.

- Progettato per adattarsi alla maggior parte delle auto europee con cerchio da 4.5 / 6.5 mm di spessore.

CODICE	PESO (gr)	PEZZI
P003741	10	100
P003742	15	100
P003743	20	100
P003744	25	100
P003745	30	100
P003746	35	50



P003745



■ CONTRAPPESI CERCHI LEGA TRAX

Contrappesi in zinco, per cerchi in lega.

- Progettato per adattarsi alla maggior parte delle auto europee con cerchio da 4.5 / 6.5 mm di spessore.

CODICE	PESO (gr)	PEZZI
P003746	35	50
P003747	40	50
P003748	45	50
P003749	50	50
P003754	55	50
P003755	60	50



P003745

■ CONTRAPPESI PLASTIFICATI CERCHI IN LEGA

Contrappesi in zinco, plastificati, per cerchi in lega.

- Progettato per adattarsi alla maggior parte dei cerchi

CODICE	PESO (gr)	PEZZI
P003551#5	5	100
P003551#10	10	100
P003551#15	15	100
P003551#20	10	100
P003551#25	25	100
P003551#30	30	100
P003551#35	35	50
P003551#40	40	50
P003551#45	45	50
P003551#50	50	50



P003551#30

■ CONTRAPPESI LEGA PLASTIFICATI TRAX

Contrappesi in zinco plastificato, per cerchi in lega.

- Rivestimento in plastica secondo gli standard OE.
- Progettato per adattarsi alla maggior parte delle auto europee con cerchio da 4.5 / 6.5 mm di spessore

CODICE	PESO (gr)	PEZZI
P003841	10	100
P003842	15	100
P003843	20	100
P003844	25	100
P003845	30	100
P003846	35	50
P003847	40	50
P003836	45	50
P003837	50	50
P003838	55	50
P003839	60	50



P003845

CONTRAPPESI & ACCESSORI

■ CONTRAPPESI PLAST. C/LEGA MOD.660 MOLLA J LUNGA - HOFMANN

Contrappesi in zinco, plastificati, per cerchi in lega.

- Ideale per cerchi in alluminio europei

CODICE	PESO (gr)	PEZZI
P003640#5	5	100
P003640#10	10	100
P003640#15	15	100
P003640#20	20	100
P003640#25	25	100
P003640#30	30	100
P003640#35	35	50
P003640#40	40	50
P003640#45	45	50
P003640#50	50	50
P003640#55	55	50
P003640#60	60	50



P003640#40

■ CONTRAPPESO 666 FIAT/LANCIA - HOFMANN

Contrappesi in zinco plastificato, per cerchi in lega.

- Adatti per cerchioni con area di seduta tallone bassa.

CODICE	PESO (gr)	PEZZI
P002710#5	5	100
P002710#10	10	100
P002710#15	15	100
P002710#20	20	100
P002710#25	25	100
P002710#30	30	100
P002710#35	35	50
P002710#40	40	50
P002710#45	45	50
P002710#50	50	50
P002710#55	55	50
P002710#60	60	50



P002710#40

■ CONTRAPPESI UNIVERSALI JAPAN C/LEGA MOLLA J 661 - HOFMANN

Contrappesi in zinco plastificato, per cerchi in lega.

- Ideale per cerchi in alluminio giapponesi

CODICE	PESO (gr)	PEZZI
P003641#5	5	100
P003641#10	10	100
P003641#15	15	100
P003641#20	20	100
P003641#25	25	100
P003641#30	30	100



P003641#40



■ CONTRAPPESI UNIVERSALI JAPAN MOLLA J 661 - HOFMANN

Contrappesi in zinco plastificato, per cerchi in lega.

- Ideale per cerchi in alluminio giapponesi

CODICE	PESO (gr)	PEZZI
P003641#35	35	50
P003641#40	40	50
P003641#45	45	50
P003641#50	50	50
P003641#55	55	50
P003641#60	60	50



P003641#40

■ CONTRAPPESO FRANCESE ZN MOD. 664 - HOFMANN

Contrappesi in zinco plastificato, per cerchi in lega.

- Adatti per cerchioni con area di seduta tallone bassa.

CODICE	PESO (gr)	PEZZI
P002786	5	100
P002778	10	100
P002779	15	100
P002780	20	100
P002781	25	100
P002782	30	100
P002783	35	50
P002784	40	50
P002785	45	50
P002787	50	50
P002788	55	50
P002789	60	50



P002784

CONTRAPPESI VEICOLI COMMERCIALI

■ CONTRAPPESO DUCATO ZINCO

Contrappesi in zinco, plastificato, per cerchi in ferro.

- Rivestimento in plastica secondo gli standard OE
- Progettato per adattarsi alla maggior parte dei cerchi in ferro, per impighi gravosi (autocarri leggeri, fino a 3.5 tonnellate)

CODICE	PESO (gr)	PEZZI
P003848	5	25
P003849	10	25
P003850	15	25
P003851	20	25
P003852	25	25
P003853	30	25
P003854	35	25
P003855	40	25
P003856	45	25
P003857	50	25
P003858	55	25
P003859	60	25
P003860	70	25
P003861	80	25



P003855

■ CONTRAPPESO ZN 164

Contrappesi in zinco, plastificato, per cerchi in ferro.

- Adatto per cerchi in acciaio per veicoli commerciali leggeri (con una flangia più ampia)

CODICE	PESO (gr)	PEZZI
P002739	5	100
P002740	10	100
P002741	15	100
P002742	20	100
P002743	25	100
P002744	30	100
P002745	35	50
P002746	40	50
P002747	45	50
P002748	50	50
P002749	55	50
P002750	60	50



P002746



CONTRAPPESI ADESIVI AUTOCARRO

■ CONTRAPPESO ADESIVO 25/25

Barretta adesiva in piombo, per cerchi in ferro

- 4 segmenti del peso di 25 grammi ciascuno
- Nastro adesivo NORBOND V2800



CODICE	PESO (gr)	LARGHEZZA (mm)	SPESSORE (mm)	PEZZI	NOTE
P002603	100 gr (25 gr x4)	19	6	50	-
P002690	100 gr (25 gr x4)	19	6	10	HOFMANN

■ CONTRAPPESO ADESIVO 50/50

Barretta adesiva in piombo, per cerchi in ferro

- 4 segmenti del peso di 50 grammi ciascuno
- Nastro adesivo NORBOND V2800



CODICE	PESO (gr)	LARGHEZZA (mm)	SPESSORE (mm)	PEZZI	NOTE
P002605	200 gr (50 gr x4)	25	9	25	-
P002691	200 gr (50 gr x4)	25	9	10	HOFMANN

■ PESO ADESIVO PLASTIFICATO 551 - HOFMANN

Contrappeso adesivo in piombo, plastificato

- Singola grammatura
- Verniciato a polvere premium in argento



P003660#150

CODICE	PESO (gr)	LUNGHEZZA (mm)	SPESSORE (mm)	PEZZI
P003660#50	50	60	9.6	10
P003660#75	75	60	9.6	10
P003660#100	100	60	9.6	10
P003660#150	150	60	9.6	10
P003660#200	200	80	9.6	10
P003660#250	250	80	9.6	10
P003660#300	300	80	9.6	10

CONTRAPPESI AUTOCARRO

PIOMBO E.T. MF

Contrappesi universali in piombo, per cerchi in ferro

- Indicato per pneumatici tubeless

CODICE	PESO (gr)	PEZZI
P002520	50	50
P002521	75	50
P002522	100	50
P002523	150	25
P002524	200	25
P002525	250	25
P002526	300	20
P002527	350	10



P002522

PESO MOLLA TRUCK MOD. 530 - HOFMANN

Contrappesi universali in piombo, per cerchi in ferro

- Indicato per pneumatici tubeless

CODICE	PESO (gr)	PEZZI
P002758#50	50	10
P002758#75	75	10
P002758#100	100	10
P002758#150	150	10
P002758#200	200	10
P002758#250	250	10



P002522

POLVERI DI BILANCIATURA

POLVERE EQUAL FLEXX

Granuli di materiale polimerico secco, sviluppati per l'uso su pneumatici autocarro e bus.

- Riduce notevolmente le vibrazioni per un comfort di guida migliore
- I movimenti più regolari degli pneumatici, riducono l'usura del battistrada
- Non causa abrasioni all'interno del pneumatico
- Azione a lungo termine

DOSAGGIO: ATTENERSI ALLE TABELLE APPLICATIVE (SCANSIONARE CODICE QR)

CODICE	PESO (gr)	BUSTA
S000955	340	A
S000942	280	B
S000956	230	C
S000957	170	D
S000935	115	E
S000958	85	F





■ POLVERE DI BILANCIATURA SCHRADER

Microsfere per bilanciatura ad attrazione elettrostatica

- Equilibrano automaticamente il pneumatico, seguendo la posizione della ruota.
- Il pneumatico è equilibrato per tutta la durata della sua vita
- Prolungano la durata del pneumatico



DOSAGGIO: ATTENERSI ALLE TABELLE APPLICATIVE (SCANSIONARE CODICE QR)

CODICE	PESO (gr)
S000946	113 (4 oz)
S000945	170 (6 oz)
S000943	227 (8 oz)
S000944	282 (10 oz)
S000947	340 (12 oz)
S000939	397 (14 oz)
S000948	454 (16 oz)



■ POLVERE DI BILANCIATURA HOFMANN

Composto granulato, per bilanciatura pneumatici autocarro.

- Riduce notevolmente le vibrazioni per un comfort di guida migliore
- Il pneumatico è equilibrato per tutta la durata della sua vita
- Prolungano la durata del pneumatico



DOSAGGIO: ATTENERSI ALLE TABELLE APPLICATIVE PRESENTI NELLA CONFEZIONE (SCANSIONARE CODICE QR)

CODICE	PESO (Kg)
S000984	8



■ POLVERE DI BILANCIATURA MAGNUM+

Microsfere per bilanciatura pneumatici suv, veicoli commerciali, autocarro.

- Elimina le vibrazioni
- Promuove un'usura costante del battistrada
- Prolunga la vita del pneumatico
- Compatibile con sensori TPMS



DOSAGGIO: ATTENERSI ALLE TABELLE APPLICATIVE PRESENTI NELLA CONFEZIONE (SCANSIONARE CODICE QR)

CODICE	PESO (Kg)
S000941	8



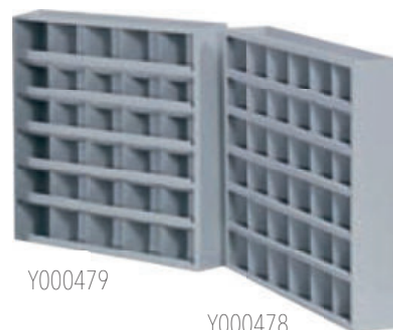
ACCESSORI & UTENSILI

■ SCAFALE PORTA PIOMBI DA PARETE

Scafole da parete per piombi.

- 30 scomparti (COD. Y000479)
- 36 scomparti (COD. Y000478)

CODICE	DIMENSIONI (mm)	NOTE
Y000479	600x500x120	30 SCOMPARTI
Y000478	600x600x120	36 SCOMPARTI



■ PALETTA PER PIOMBO ADESIVO

Attrezzo per la rimozione di contrappesi adesivi

CODICE	NOTE
A002560	BIANCO
A002561	BLU
A002563	ROSSO



■ PINZA PER PIOMBI

Attrezzo per allentare, stringere e tagliare contrappesi

- Cromata

CODICE	PESO (gr)
Y002650	390



■ MOLA IN GOMMA AC18

Disco in gomma per la rimozione dei residui di colla dai cerchi

- Velocità massima di rotazione 4000 rpm

CODICE	DIMENSIONI (mm)	VELOCITÀ
A002309	Ø88	4000 rpm



■ MOLA IN GOMMA DENTATA

Disco in gomma per la rimozione dei residui di colla dai cerchi

- Profilo dentato per un miglior raffreddamento
- Velocità massima di rotazione 4000 rpm

CODICE	DIMENSIONI (mm)	VELOCITÀ
A002295	Ø87	4000 rpm



■ KIT MOLE IN GOMMA IR SCANALATE

Kit (6 pz.) dischi in gomma scanalati, per la rimozione di decalcomanie e adesivi

- Velocità massima di rotazione 4000 rpm

CODICE	DIMENSIONI (mm)	VELOCITÀ
A002322	Ø100	4000 rpm



■ PERNO/MANDRINO ADATTATORE PER MOLE

Perno adattatore per mole in gomma

CODICE	DIMENSIONI (mm)	NOTE
A002308	Ø6	TONDO
A002341	Ø6	ESAGONALE



A002308



A002341

■ SOLVENTE PER ADESIVI

Solvente spray per la rimozione dei residui di colla dai cerchi

CODICE	PESO (ml)
S000993	500



■ PULITORE FRENI PULIFREN

Pulitore freni veicoli

- Elimina sporco, grasso, senza lasciare residui oleosi
- Non intacca le superfici

CODICE	PESO (ml)
S000994	500



Serraggio & accessori

AVVITATORI IMPULSI 1/2"

■ AVVITATORE DP 1050 COMPATTO - 1/2"

Avvitatore pneumatico ad impulsi con attacco da 1/2".

- Scarico dell'aria nell'impugnatura
- Coppia massima 700 Nm
- Sistema a massa battente: Jumbo
- Pressione utilizzo 6.3 bar



CODICE	ATTACCO QUADRO	VELOCITÀ	COPPIA MAX.	ATTACCO ARIA	LUNGHEZZA (mm)	PESO (Kg)
Y003229	1/2"	9000 rpm	700 Nm	1/4" NPT	110 mm	1.3

■ AVVITATORE AIR MARTIN MWX-128S - 1/2"

Avvitatore pneumatico ad aria compressa con attacco da 1/2".

- Utensile versatile e potente
- Con regolatore di potenza e svitamento a potenza massima
- Sistema a massa battente: TwinHammer
- Albero a tenuta con anello elastico
- Pressione utilizzo 6.3 bar



CODICE	ATTACCO QUADRO	VELOCITÀ	COPPIA	ATTACCO ARIA	LUNGHEZZA (mm)	PESO (Kg)
Y001102	1/2"	7300 rpm	920 Nm	1/4" NPT	175	1.99

■ AVVITATORE CP 734 H - 1/2"

Avvitatore pneumatico ad impulsi con attacco da 1/2".

- Sistema a massa battente: DYNA-PACT a bagno d'olio
- 4 impostazioni di forza positiva
- Scarico dell'aria nell'impugnatura
- Ingresso dell'aria girevole a 360°
- Pressione utilizzo 6.3 bar



CODICE	ATTACCO QUADRO	VELOCITÀ	COPPIA MAX.	ATTACCO ARIA	LUNGHEZZA (mm)	PESO (Kg)
Y003200	1/2"	8400 rpm	576 Nm	1/4"	191	2.32

■ AVVITATORE CP 7748 - 1/2"

Avvitatore pneumatico ad impulsi con attacco da 1/2".

- 3 impostazioni avvitatura
- Sistema a doppia massa battente
- Meccanismo a doppio martello
- Ingresso aria girevole a 360°



CODICE	ATTACCO QUADRO	VELOCITÀ	COPPIA MAX.	ATTACCO ARIA	LUNGHEZZA (mm)	PESO (Kg)
Y003192	1/2"	7000 rpm	1300 Nm	1/4"	175	2

■ AVVITATORE INGERSOLL 2130 XP - 1/2"

Avvitatore pneumatico ad impulsi con attacco da 1/2".

- Sistema a massa battente: TwinHammer
- Gestione dell'alimentazione a più posizioni
- Scarico dell'aria nell'impugnatura con attacco girevole 360°
- Pressione utilizzo 6.3 bar



CODICE	ATTACCO QUADRO	VELOCITÀ	COPPIA MAX.	ATTACCO ARIA	LUNGHEZZA (mm)	PESO (Kg)
Y001307	1/2"	9500 rpm	814 Nm	1/4" NPTF	184	1.9

■ AVVITATORE INGERSOLL 231 GXP - 1/2"

Avvitatore pneumatico ad impulsi con attacco da 1/2".

- Sistema a massa battente: TwinHammer
- Controllo di potenza variabile
- Scarico dell'aria nell'impugnatura con attacco girevole 360°
- Pressione utilizzo 6.3 bar



CODICE	ATTACCO QUADRO	VELOCITÀ	COPPIA MAX.	ATTACCO ARIA	LUNGHEZZA (mm)	PESO (Kg)
Y001303	1/2"	8000 rpm	610 Nm	1/4"	185	2.6

■ AVVITATORE DP 1800 PLUS - 1/2"

Avvitatore pneumatico ad impulsi con attacco da 1/2".

- Masse battenti: doppio martello
- Scarico dell'aria nell'impugnatura
- Registro di potenza integrato
- Pressione utilizzo 6.3 bar



CODICE	ATTACCO QUADRO	VELOCITÀ	COPPIA MAX.	ATTACCO ARIA	LUNGHEZZA (mm)	PESO (Kg)
Y001143	1/2"	9000 rpm	1650 Nm	1/4" NPT	182	1.65

AVVITATORI IMPULSI 3/4"

■ AVVITATORE PAOLI 217 - 3/4"

Avvitatore pneumatico ad impulsi con attacco da 3/4".

- Masse battenti: 3 griffe
- Tipo albero: con anello, senza foro
- Scarico dell'aria nell'impugnatura
- Pressione utilizzo 6.3 bar

* LUNGHEZZA ALBERO LUNGO: 118.9 MM



ALBERO LUNGO
Y003224



Y003225

CODICE	ATTACCO QUADRO	VELOCITÀ	COPPIA MAX.	ATTACCO ARIA	PESO (Kg)	NOTE
Y003225	3/4"	5400 rpm	1700 Nm	1/2" BSP	5.9	ALBERO CORTO
Y003224	3/4"	5400 rpm	1700 Nm	1/2" BSP	6.6	ALBERO LUNGO*

AVVITATORI PNEUMATICI AD IMPULSI

■ AVVITATORE INGERSOLL 2145QIMAX - 3/4"

Avvitatore pneumatico ad impulsi con attacco da 3/4".

- Masse battenti: doppio martello TwinHammer
- Scarico dell'aria nell'impugnatura, con attacco girevole a 360°
- Regolatore di potenza a 4 posizioni
- Pressione utilizzo 6.3 bar

* LUNGHEZZA ALBERO LUNGO: 152 MM



CODICE	ATTACCO QUADRO	VELOCITÀ	COPPIA MAX.	ATTACCO ARIA	PESO (Kg)	NOTE
Y001306	3/4"	7000 rpm	1830 Nm	3/8" NPTF/NPT	3.35	ALBERO CORTO
Y001317	3/4"	7000 rpm	1830 Nm	3/8" NPTF/NPT	4.23	ALBERO LUNGO*

AVVITATORI IMPULSI 1"

■ AVVITATORI 815/815LL - 1"

Avvitatore pneumatico ad impulsi con attacco da 1".

- Doppia massa battente
- Regolatore di potenza a 3 livelli, in avvitamento
- Scarico dell'aria nell'impugnatura
- Pressione utilizzo 6.3 bar

* LUNGHEZZA ALBERO LUNGO: 152.4 MM

SPECIFICARE NELL'ORDINE SE NECESSITA DI
PREDISPOSIZIONE PER CARRELLO (COD. Y003258)



CODICE	ATTACCO QUADRO	VELOCITÀ	COPPIA MAX.	ATTACCO ARIA	PESO (Kg)	NOTE
Y000405	1"	5000 rpm	2712 Nm	1/2" BSPT	7.4	ALBERO CORTO
Y000406	1"	5000 rpm	2712 Nm	1/2" BSPT	8.15	ALBERO LUNGO*

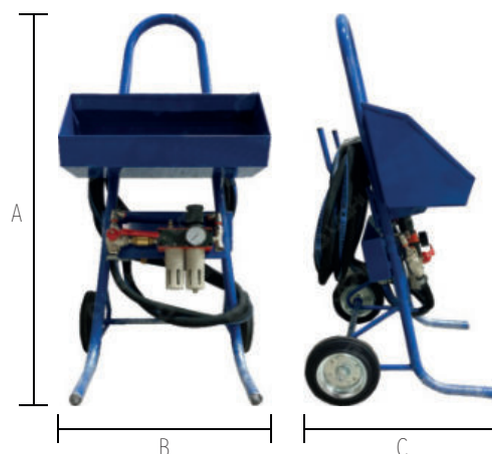
■ CARRELLO PER AVVITATORE

Carrello silenziato: consente di ridurre l'inquinamento acustico ed evita all'operatore di respirare polveri nocive provocate dallo scarico diretto dell'aria.

- Possibilità di regolare la pressione in fase di avvitamento e portarla al massimo in fase di svitamento
- Vasca superiore per alloggiare l'utensile e le bussole

AVVITATORE NON INCLUSO

CODICE	AxBxC (mm)
Y003285	1030x545x526



■ SCARICO ARIA/RESCA AIR. 1"

CODICE
A000778



■ AVVITATORE PAOLI 246 - 1"

Avvitatore pneumatico ad impulsi con attacco da 1".

- Massa battente: pin-clutch
- Tipo albero: anello, con foro
- Scarico dell'aria nell'impugnatura
- Pressione utilizzo 6.3 bar

* Y003246 LUNGHEZZA ALBERO (MEDIO): 62 MM

* Y003248 LUNGHEZZA ALBERO (LUNGO): 132 MM

SPECIFICARE NELL'ORDINE SE NECESSITA DI
PREDISPOSIZIONE PER CARRELLO (COD. Y007080)



ALBERO MEDIO Y003246



ALBERO LUNGO Y003248



Y003245

CODICE	ATTACCO QUADRO	VELOCITÀ	COPPIA MAX.	ATTACCO ARIA	PESO (Kg)	NOTE
Y003245	1"	4200 rpm	3000 Nm	1/2" BSP	8.2	ALBERO CORTO
Y003246	1"	4200 rpm	3000 Nm	1/2" BSP	8.67	ALBERO MEDIO*
Y003248	1"	4200 rpm	3000 Nm	1/2" BSP	9.1	ALBERO LUNGO*

■ CARRELLO PER AVVITATORE PAOLI

Postazione di lavoro mobile che permette all'operatore una posizione di seduta, ma allo stesso tempo lo esenta dal sostenere l'avvitatore, grazie al sistema di sospensione integrato nel braccio girevole.

- Lo scarico dell'avvitatore viene canalizzato in un silenziatore montato nel carrello: assenza di polveri nocive
- Cassetto a scomparsa per sistemare eventuali utensili

AVVITATORE NON INCLUSO

CODICE	AxBxC (mm)
Y007080	1935x610x690



■ RACCORDI, RIDUZIONE E SNODI



B000280
B000281



B000260
B000261



B000453
B000454

CODICE	ATTACCO	NOTE
B000280	F 3/4" - M 1"	RACCORDO AUMENTATORE
B000281	F 1/2" - M 3/4"	RACCORDO AUMENTATORE
B000260	F 3/4" - M 1/2"	RIDUZIONE
B000261	F 1" - M 3/4"	RIDUZIONE
B000453	1/2"	SNODO A CARDANO
B000454	3/4"	SNODO A CARDANO

AVVITATORI A BATTERIA 1/2" - 3/4" - 1"

■ AVVITATORE A BATTERIA MILWAUKEE - 1/2"

Avvitatore ad impulsi a media coppia, con attacco da 1/2".

- Modalità Bolt Removal per garantire maggiore controllo in svitatura: diminuzione dei giri una volta allentato il bullone per prevenirne la caduta
- Modalità Auto Shut-Off per impedire serraggi in sovraccoppia
- Illuminazione Tri-LED per illuminare l'area di lavoro
- N.2 batterie in dotazione



CODICE	ATTACCO QUADRO	CAPACITÀ BATTERIA	VOLTAGGIO	COPPIA MAX.	COPPIA SVITATURA	PESO (Kg)
Y003276	1/2"	5 Ah	18 V	745 Nm	881 Nm	2.3

■ AVVITATORE A BATTERIA MILWAUKEE - 1/2"

Avvitatore ad impulsi con attacco da 1/2".

- 4 modalità DRIVE CONTROL: quattro diverse impostazioni di velocità e coppia, per la massima flessibilità in diverse applicazioni
- Il sistema intelligente REDLINKPLUS™ fornisce una protezione digitale avanzata al sovraccarico, per utensili e batterie, e migliora in modo eccezionale le prestazioni dell'utensile sotto carico
- N.2 batterie in dotazione



CODICE	ATTACCO QUADRO	CAPACITÀ BATTERIA	VOLTAGGIO	COPPIA MAX.	COPPIA SVITATURA	PESO (Kg)
Y003273	1/2"	5 Ah	18 V	1356 Nm	1898 Nm	3.3

■ AVVITATORE A BATTERIA MILWAUKEE - 3/4"

Avvitatore ad impulsi con attacco da 3/4".

- 2 modalità DRIVE CONTROL: due diverse impostazioni di velocità e coppia, per la massima flessibilità in diverse applicazioni
- Il sistema intelligente REDLINKPLUS™ fornisce una protezione digitale avanzata al sovraccarico, per utensili e batterie, e migliora in modo eccezionale le prestazioni dell'utensile sotto carico
- N.2 batterie in dotazione



CODICE	ATTACCO QUADRO	CAPACITÀ BATTERIA	VOLTAGGIO	COPPIA MAX.	COPPIA SVITATURA	PESO (Kg)
Y003272	3/4"	5 Ah	18 V	1627 Nm	2034 Nm	3.5

■ AVVITATORE A BATTERIA MILWAUKEE - 1"

Avvitatore ad impulsi con attacco da 1".

- 4 modalità DRIVE CONTROL: quattro diverse impostazioni di velocità e coppia, per la massima flessibilità in diverse applicazioni
- Funzionalità smart tramite app ONE-KEY™:
 - consente di personalizzare l'utensile in base all'applicazione da svolgere
 - monitorare da remoto i propri utensili
 - sapere sempre dove si trovano e prevenire manomissioni
- N.2 batterie in dotazione



CODICE	ATTACCO QUADRO	CAPACITÀ BATTERIA	VOLTAGGIO	COPPIA MAX.	COPPIA SVITATURA	PESO (Kg)
Y003271	1"	8 Ah	18 V	2033 Nm	2400 Nm	5.9

■ AVVITATORE A BATTERIA MILWAUKEE - 1"

Avvitatore ad impulsi con attacco da 1".

- 4 modalità DRIVE CONTROL: quattro diverse impostazioni di velocità e coppia, per la massima flessibilità in diverse applicazioni
- Sensore integrato di conteggio dei colpi, per applicazioni ripetute
- Funzionalità smart tramite app ONE-KEY™:
 - consente di personalizzare l'utensile in base all'applicazione da svolgere
 - monitorare da remoto i propri utensili
 - sapere sempre dove si trovano e prevenire manomissioni
- N.1 batteria in dotazione



ALBERO LUNGO
Y003277



CODICE	ATTACCO QUADRO	CAPACITÀ BATTERIA	VOLTAGGIO	COPPIA MAX.	COPPIA SVITATURA	PESO (Kg)
Y003278	1"	12 Ah	18 V	2576 Nm	2711 Nm	11.2
Y003277*	1"	12 Ah	18 V	2576 Nm	2711 Nm	11.2

* ALBERO LUNGO

■ BATTERIE DI RICAMBIO PER MILWAUKEE



000000



A000961



A000961#12AH

CODICE	CAPACITÀ BATTERIA
A000961#5AH	5 Ah
A000961	8 Ah
A000961#12AH	12 Ah

BUSSOLE 1/2"

■ BUSSOLA 50 IMPACT - CORTA - 1/2"

Bussola corta, esagonale.

- Attacco quadro femmina 1/2"
- Per avvitatori ad impulsi
- Speciale acciaio fosfatato

CONFORME ALLE NORME DIN 3129, ISO 2725-2

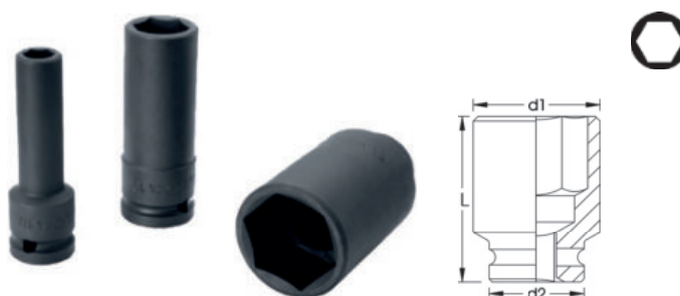


CODICE	ATTACCO QUADRO	MISURA	L (mm)	D1 (mm)	D2 (mm)
B000138	1/2"	14	37	22.5	25
B000120	1/2"	17	37	26	30
B000122	1/2"	18	38	27.5	30
B000124	1/2"	19	38	28.5	30
B000126	1/2"	21	39	31	30
B000128	1/2"	22	39	32.5	30
B000130	1/2"	23	39	33.5	30
B000132	1/2"	24	42	35	30
B000133	1/2"	26	42	37.5	30
B000135	1/2"	27	45	38.5	30
B000131	1/2"	28	45	40	30
B000136	1/2"	30	49	42.5	30
B000137	1/2"	32	49	45	30

■ BUSSOLA 51 IMPACT - LUNGA - 1/2"

Bussola lunga, esagonale.

- Attacco quadro femmina 1/2"
- Per avvitatori ad impulsi
- Speciale acciaio fosfatato



CODICE	ATTACCO QUADRO	MISURA	L (mm)	D1 (mm)	D2 (mm)
B000097	1/2"	15	80	23	30
B000168	1/2"	17	85	26	30
B000169	1/2"	18	85	27	30
B000170	1/2"	19	85	28.5	30
B000171	1/2"	21	85	31	30
B000172	1/2"	22	85	32.5	30
B000174	1/2"	24	85	35	30
B000177	1/2"	27	85	38.8	30
B000178	1/2"	30	85	42	30

■ KIT BUSSOLE STRONG PLASTIC - LUNGA - 1/2"

Set bussole SlimPOWER lunghe, esagonali.

- Attacco quadro femmina 1/2"
- Per avvitatori ad impulsi
- Rivestite in plastica per non danneggiare i cerchi
- Codificazione colorata in base alla larghezza della chiave



B000076#17

B000076#19

B000076#21

CODICE	ATTACCO QUADRO	MISURA	L (mm)	D1 (mm)	NOTE
B000077	1/2"	17 - 19 - 21	86	26 - 28 - 30	KIT COMPLETO
B000076#17	1/2"	17	86	26	SINGOLA BUSSOLA - BLU
B000076#19	1/2"	19	86	28	SINGOLA BUSSOLA - GIALLO
B000076#21	1/2"	21	86	30	SINGOLA BUSSOLA - ROSSO

■ KIT BUSSOLE RIVESTITE IN PLASTICA - LUNGA - 1/2"

Set bussole rivestite in plastica lunghe, esagonali.

- Attacco quadro 1/2"
- Per avvitatori ad impulsi ed utilizzo a mano
- Rivestite in plastica per non danneggiare i cerchi
- Codificazione colorata in base alla larghezza della chiave



CODICE	ATTACCO QUADRO	MISURA	L (mm)
B000079	1/2"	17-19-21	85

■ BUSSOLE SOTTILI - LUNGA - 1/2"

Bussole rivestite in plastica lunghe, esagonali.

- Attacco quadro 1/2"
- Per avvitatori ad impulsi ed utilizzo a mano
- Rivestite in plastica per non danneggiare i cerchi
- Codificazione colorata in base alla larghezza della chiave



B000075

CODICE	ATTACCO QUADRO	MISURA	L (mm)	D1 (mm)
B000075	1/2"	15	85	15
B000076#19	1/2"	19	86	28
B000076#21	1/2"	21	86	30

BUSSOLE SOTTILI - LUNGA - 1/2"

Bussole "power impact" lunghe, esagonali.

- Rivestimento esterno e protezione interna in plastica
- Attacco quadro 1/2"
- Ideale per avvitare bulloni cromati su ruote con cerchi in lega
- Codificazione colorata in base alla larghezza della chiave



CODICE	ATTACCO QUADRO	MISURA	L (mm)	D1 (mm)
B000080	1/2"	17	85	17
B000081	1/2"	19	85	19
B000082	1/2"	21	85	21
B000078	1/2"	22	85	22

BUSSOLE SOTTILI - EXTRA LUNGA - 1/2"

Bussole rivestite in plastica extra lunghe, esagonali.

- Attacco quadro 1/2"
- Rivestite in plastica per non danneggiare i cerchi
- Codificazione colorata in base alla larghezza della chiave

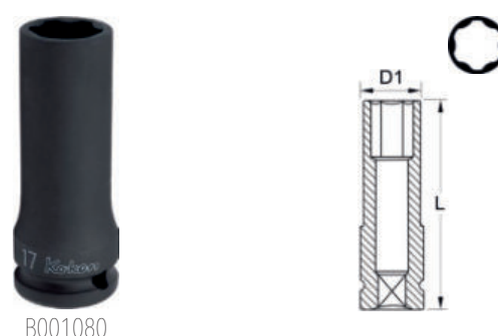


CODICE	ATTACCO QUADRO	MISURA	L (mm)	D1 (mm)
B000083	1/2"	17	130	17
B000084	1/2"	19	130	19
B000085	1/2"	21	130	21

BUSSOLE SURFACE DRIVE - LUNGA - 1/2"

Bussole rivestite lunghe, surface drive.

- Attacco quadro 1/2"
- Per avvitatori ad impulsi
- Profilo adatto a bulloni Mercedes



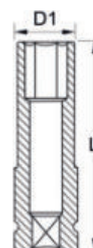
CODICE	ATTACCO QUADRO	MISURA	L (mm)	D1 (mm)
B001080	1/2"	12	80	19.5
B001047	1/2"	17	80	25.7
B001065	1/2"	19	80	28.2
B001066	1/2"	21	80	30.7
B001067	1/2"	22	85	32
B002234	1/2"	23	85	33.2

■ BUSSOLA MERCEDES - LUNGA - 1/2"

Bussola lunga, per bulloni ruote Mercedes.

- Attacco quadro 1/2"
- Per allentare o avvitare dadi/viti ruote con profilo Socket MS 17. Montate su Mercedes

CODICE	ATTACCO QUADRO	L (mm)	D1 (mm)
B000100	1/2"	78	26

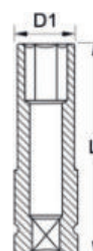


■ BUSSOLA RIVESTITA MERCEDES - LUNGA - 1/2"

Bussola lunga, con rivestimento in plastica, per bulloni ruote Mercedes.

- Attacco quadro 1/2"
- Per allentare o avvitare dadi/viti ruote con profilo Socket MS 17. Montate su Mercedes
- Rivestite in plastica per non danneggiare i cerchi

CODICE	ATTACCO QUADRO	L (mm)	D1 (mm)
B000101	1/2"	78	27

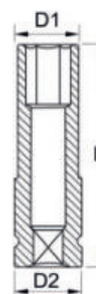


■ BUSSOLA ESAGONALE PER DADI RUOTE FORD - 1/2"

Bussola lunga esagonale per dadi rivestiti, cromati, Ford

- Attacco quadro 1/2"

CODICE	ATTACCO QUADRO	L (mm)	D1 (mm)	D2 (mm)
A020442	1/2	63	18.5	19.5



BUSSOLE 3/4"

■ BUSSOLA 55 IMPACT - CORTA - 3/4"

Bussola corta, esagonale.

- Attacco quadro femmina 3/4"
- Per avvitatori ad impulsi
- Speciale acciaio fosfatato



CONFORME ALLE NORME DIN 3129, ISO 2725-2

CODICE	ATTACCO QUADRO	MISURA	L (mm)	D1 (mm)	D2 (mm)
B000140	3/4"	22	51	37.5	44
B000144	3/4"	24	52	39	44
B000145	3/4"	25	52	40	44
B000146	3/4"	26	53	41.5	44
B000148	3/4"	27	53	42.5	44
B000150	3/4"	28	53	44	44
B000151	3/4"	29	53	45	44
B000152	3/4"	30	53	46.5	44
B000154	3/4"	32	56	49	44
B000156	3/4"	33	56	50	44
B000158	3/4"	34	56	51.5	44
B000160	3/4"	36	56	54	44
B000162	3/4"	38	56	65.5	44
B000165	3/4"	41	57	60	44

■ BUSSOLA 56 IMPACT - LUNGA - 3/4"

Bussola lunga extra deep, esagonale.

- Attacco quadro femmina 3/4"
- Per avvitatori ad impulsi
- Speciale acciaio fosfatato



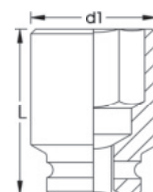
CODICE	ATTACCO QUADRO	MISURA	L (mm)	D1 (mm)	D2 (mm)
B000185	3/4"	24	100	39	44
B000186	3/4"	27	100	42.5	44
B000189	3/4"	30	100	46.5	44
B000190	3/4"	32	100	49	44
B000191	3/4"	33	100	50	44
B000192	3/4"	34	100	51.5	44

■ BUSSOLA IMPACT - CORTA - 3/4"

Bussole impact corte, impronta quadra.

- Attacco quadro femmina 3/4"
- Per avvitatori ad impulsi

CODICE	ATTACCO QUADRO	MISURA	L (mm)	D1 (mm)
B000015	3/4"	19	51	19
B000014	3/4"	21	51	21



■ RIDUZIONE BUSSOLE 3/4"X3/4"

Riduzione per bussole "power impact", impronta quadra.

- Attacco quadro femmina 3/4"x3/4"
- Per avvitatori ad impulsi

CODICE	ATTACCO QUADRO A	ATTACCO QUADRO B	L (mm)
B000013	3/4"	3/4"	49

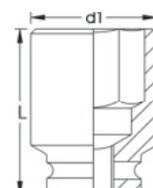


■ BUSSOLA IMPACT DOPPIA MISURA PER ISUZU - LUNGA - 3/4"

Bussola lunga, esagonale. Per autocarro ISUZU.

- Attacco quadro 3/4"
- Per avvitatori ad impulsi

CODICE	ATTACCO QUADRO	MISURA	L (mm)	D1 (mm)
B002377	3/4"	41x19	100	41
B000007	3/4"	41x21	100	41

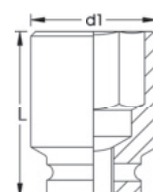


■ BUSSOLA IMPACT POLIGONALE - CORTA - 3/4"

Bussola corta, poligonale.

- Attacco quadro 3/4"
- Per avvitatori ad impulsi

CODICE	ATTACCO QUADRO	MISURA	L (mm)	D1 (mm)
B002298	3/4"	21	50	35
B002088	3/4"	22	50	36.3
B002114	3/4"	24	50	38.8
B002115	3/4"	27	50	42.5
B002036	3/4"	28	50	43.8
B002116	3/4"	30	53	46.3
B002117	3/4"	32	53	48.8
B002089	3/4"	33	55	50
B002037	3/4"	34	55	51.3
B002038	3/4"	36	55	53.8
B002046	3/4"	38	57	56.3
B002182	3/4"	55	62	77.5



BUSSOLE 1"

■ BUSSOLA 60 IMPACT - CORTA - 1"

Bussola corta, esagonale.

- Attacco quadro femmina 1"
- Per avvitatori ad impulsi
- Speciale acciaio fosfatato

CONFORME ALLE NORME DIN 3129, ISO 2725-2



CODICE	ATTACCO QUADRO	MISURA	L (mm)	D1 (mm)	D2 (mm)
B000196	1"	27	59	45.5	54
B000198	1"	30	61	49.5	54
B000200	1"	32	61	52	54
B000202	1"	33	61	53	54
B000203	1"	36	64	57	54
B000205	1"	38	64	59.5	54
B000204	1"	41	68	63	54

■ BUSSOLA 66 IMPACT - LUNGA - 1"

Bussola lunga extra deep, esagonale.

- Attacco quadro femmina 1"
- Per avvitatori ad impulsi
- Speciale acciaio fosfatato



CODICE	ATTACCO QUADRO	MISURA	L (mm)	D1 (mm)	D2 (mm)
B000206	1"	27	110	45.5	54
B000207 *	1"	27	110	45.5	54
B000208	1"	30	110	49.5	54
B000210	1"	32	110	52	54
B000212	1"	33	110	53	54

*PARETI SOTTILI - RIDOTTA

■ BUSSOLA IMPACT DOPPIA MISURA PER ISUZU - LUNGA - 1"

Bussola lunga, esagonale. Per autocarro ISUZU.

- Attacco quadro 1"
- Per avvitatori ad impulsi



CODICE	ATTACCO QUADRO	MISURA	L (mm)	D1 (mm)
B002367	1"	41x21	108	41

CHIAVI DINAMOMETRICHE

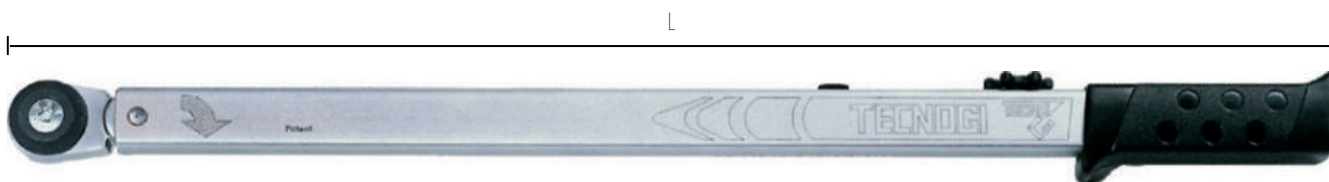
CHIAVI DINAMOMETRICHE

■ CHIAVE DINAMOMETRICA SERIE 900 - TECNOGI

Chiave dinamometrica con "meccanismo di scatto a braccio variabile", che permette di regolare la coppia di serraggio mediante la variazione della posizione reciproca dei leverismi interni.

- Regolazione rapida: dopo l'uso non è necessario regolare la chiave sui valori più bassi della scala
- Serraggi rapidi e precisi: la regolazione avviene in pochi secondi allentando e facendo scorrere il cursore sulla scala fino al valore desiderato; riavvitare il cursore per fissare la coppia
- Precisione di serraggio $\pm 3\%$

CONFORME ALLA NORMA UNI EN ISO 6789:2004



CODICE	MODELLO	ATTACCO QUADRO	CAPACITÀ	L (mm)	PESO (Kg)	IMPIEGO
Y000288	906	1/2"	10-60 Nm	380	1	
Y000294	920	1/2"	40-200 Nm	450	1.2	

■ CHIAVE DINAMOMETRICA 721 - STAHLWILLE

Chiavi dinamometriche a scatto, con nottolino fisso.

- Regolazione rapida, grazie alla leva di bloccaggio, posta sul manico, semplice da azionare
- Doppio segnale di arresto
- Non è necessario azzerare l'impostazione («0»), in quanto il carico viene applicato all'elemento di misurazione solo durante il serraggio
- Precisione di serraggio $\pm 4\%$



CODICE	MODELLO	ATTACCO QUADRO	CAPACITÀ	L (mm)	PESO (Kg)	IMPIEGO	NOTE
Y000280	721/15	1/2"	30-150 Nm	452.5	1.28		CHIAVE COMPLETA
Y000274	721/20	1/2"	40-200 Nm	482	1.35		CHIAVE COMPLETA
Y000282	721/30	1/2"	60-300 Nm	553	1.65		CHIAVE COMPLETA

RICAMBI

CONTIENUTO: 1 INGRANAGGIO, 1 COMMUTATORE, 1 LEVA, 1 SPINA, 1 SFERA, 2 MOLLE DI PRESSIONE, 2 VITI

CODICE	MODELLO CHIAVE
A005900	721/15 - 721/20
A005901	721/30



CHIAVI DINAMOMETRICHE

CHIAVE DINAMOMETRICA - USAG

Chiave dinamometrica con cricchetto reversibile.

- Coppia regolabile
- Segnale sensitivo e sonoro al raggiungimento della coppia impostata
- Riarmo automatico al rilascio dopo il disinnesto
- Precisione di serraggio $\pm 4\%$

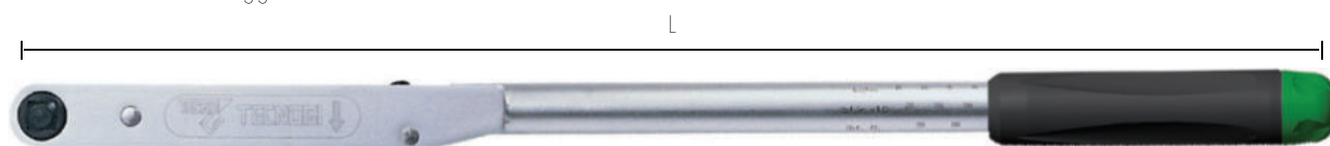


CODICE	ATTACCO QUADRO	CAPACITÀ	L (mm)	IMPIEGO
Y000306	1/2"	40-200 Nm	475	
Y000307	1/2"	68-340 Nm	60	

CHIAVE DINAMOMETRICA SERIE 1000 - TECNOGI

Chiave dinamometrica a scatto.

- Serraggi rapidi e precisi: la regolazione è veloce e semplice grazie ad una levetta snodata retrattile alloggiata nell'impugnatura della chiave. Estratta la levetta, la si ruota sino a raggiungere la coppia di serraggio desiderata.
- Doppio segnale al raggiungimento della coppia prefissata: segnale acustico e alleggerimento dello sforzo.
- Riarmo automatico per una successiva operazione.
- Precisione di serraggio $\pm 4\%$



CODICE	ATTACCO QUADRO	CAPACITÀ	L (mm)	IMPIEGO
Y000291	3/4"	100-600 Nm	870	
Y000292	3/4"	140-800 Nm	935	

CHIAVE DINAMOMETRICA 721/80 NF - STAHLWILLE

Chiavi dinamometriche a scatto, con nottolino fisso.

- Regolazione rapida
- Doppio segnale di arresto
- Eventuale regolazione successiva senza necessità di smontaggio
- Precisione di serraggio $\pm 4\%$



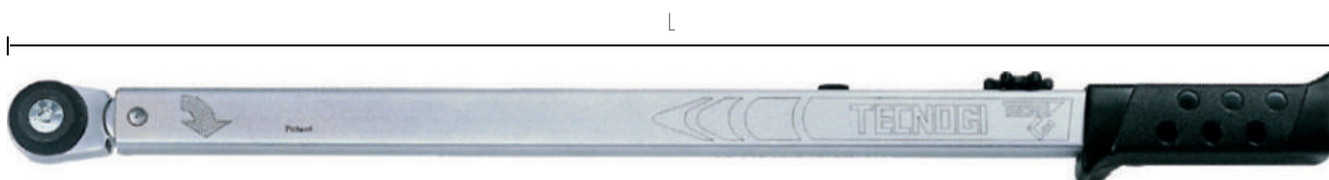
CODICE	MODELLO	ATTACCO QUADRO	CAPACITÀ	L (mm)	PESO (Kg)	IMPIEGO
Y000285	721/80 NF	3/4"	160-800 Nm	1051	7.23	

■ CHIAVE DINAMOMETRICA SERIE 900 - TECNOGI

Chiave dinamometrica con "meccanismo di scatto a braccio variabile", che permette di regolare la coppia di serraggio mediante la variazione della posizione reciproca dei leverismi interni.

- Regolazione rapida: dopo l'uso non è necessario regolare la chiave sui valori più bassi della scala
- Serraggi rapidi e precisi: la regolazione avviene in pochi secondi allentando e facendo scorrere il cursore sulla scala fino al valore desiderato; riavvitare il cursore per fissare la coppia
- Precisione di serraggio $\pm 3\%$

CONFORME ALLA NORMA UNI EN ISO 6789:2004



CODICE	MODELLO	ATTACCO QUADRO	CAPACITÀ	L (mm)	PESO (Kg)	IMPIEGO
Y000272	980	3/4"	160-800 Nm	1180	6.7	

ACCESSORI & UTENSILI

■ VASCHETTA MAGNETICA

Vassoio magnetico in acciaio inossidabile, per riporre viti e altra minuteria

- Base magnetica rivestita in materiale plastico



A000201



A020028



A000202

CODICE	DIMENSIONI (mm)	NOTE
A000201	Ø 150	ROTONDA
A020028	Ø 150	ROTONDA
A000202	140x240	RETTANGOLARE

■ SUPPORTO MAGNETICO PER UTENSILI

- Supporto magnetico per avvitatori, bussole e chiavi dinamometriche
- Portata massima: 15 kg



CODICE	PORTATA MAX. (Kg)
Y000035	15

COPRIBULLONI CROMATI RUOTE LEGA

Copribulloni in plastica, cromati

- Chiave esagonale

CODICE	MISURA CHIAVE	DIMENSIONI (mm)
M000835	33	45



PINZA LEVA BULLONI AUTOCARRO

Pinza per bulloni di protezione

- Per la rimozione dei cappucci di protezione
- Nessuno slittamento grazie alle ganasce con rivestimento speciale
- Ideale per i veicoli commerciali

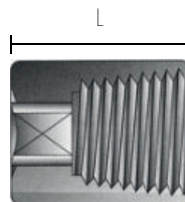
CODICE	L (mm)	A (mm)
Y002053	250	28-60



KIT ESTRAI BULLONI ANTIFURTO

Valigetta con n.7 bussole speciali, per svitare bulloni di sicurezza su cerchi in lega

- Impronta: filetto conico



CODICE	ATTACCO QUADRO	MISURE	LUNGHEZZA (mm)
Y002061	1/2"	17 - 18.5 - 20 - 21.5 - 23 - 24.5 - 26	38

SET INSERTI PER BULLONI DI SICUREZZA BMW

Valigetta con n.20 inserti speciali, per svitare bulloni di sicurezza su veicoli BMW - VOLKSWAGEN

- Attacco esagonale



CODICE	ATTACCO ESAGONALE (mm)	MISURA	LUNGHEZZA (mm)	NOTE
A000274	17	da 41 a 60	37	BMW
A000280	17	da 41 a 60	37	VOLKSWAGEN

SET INSERTI PER BULLONI DI SICUREZZA BMW



Valigetta con n.21 inserti speciali, per svitare bulloni di sicurezza su veicoli BMW

COMPRENDE:

- 20 inserti speciali con attacco esagonale 17 mm
- Bussola esagonale 17 mm rivestita, attacco 1/2"



CODICE	ATTACCO ESAGONALE INSERTI (mm)	LUNGHEZZA INSERTI (mm)
A000271	17	25

SET INSERTI PER BULLONI DI SICUREZZA AUDI - VOLKSWAGEN



Valigetta con n.23 inserti speciali, per svitare bulloni di sicurezza su veicoli AUDI - VOLKSWAGEN

COMPRENDE:

- 22 inserti speciali con attacco esagonale 17 mm
- Bussola esagonale 17 mm rivestita, attacco 1/2"

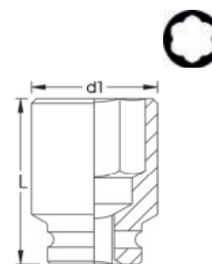


CODICE	ATTACCO ESAGONALE INSERTI (mm)	LUNGHEZZA INSERTI (mm)
A000272	17	25

BUSSOLA IMPACT TWISTER - CORTA - 1/2"

Bussola estrattore per dadi, bulloni e borchie

- Attacco quadro 1/2"



CODICE	ATTACCO QUADRO	MISURA	L (mm)	D1 (mm)
B001044	1/2"	17	42	23.5
B001039	1/2"	19	42	26
B001042	1/2"	21	42	28
B001043	1/2"	22	42	29.8
B001040	1/2"	24	42	32

PULLER - SET ESTRATTORE PER BULLONI DI SICUREZZA BMW/MINI



Valigetta pz.4, estrattore per bulloni di sicurezza con anello girevole, veicoli BMW - MINI

COMPRENDE:

- Martello a massa battente 1.5 Kg
- Estrattore regolabile
- Estrattore per bulloni
- Cacciaspine

ISTRUZIONI UTILIZZO: SCANSIONARE CODICE QR

CODICE

A020304



SET BARRE DI TORSIONE COLORATE 1/2"

Espositore barre di torsione

- Utilizzare solo per avvitare
- Controllare sempre il serraggio con chiave dinamometrica



CODICE	CONTENUTO	NOTE
B002267	17x95 Nm, 17x110 Nm, 17x120 Nm, 19x90 Nm, 19x100 Nm, 19x120 Nm, 19x140 Nm, 21x100 Nm	SET 8 PZ. COMPLETO DI ESPOSITORE

CODICE	ATTACCO QUADRO	MISURA	CAPACITÀ (Nm)	LUNGHEZZA (mm)	NOTE
B001056#17x95	1/2"	17	95	214	BARRA SINGOLA
B001056	1/2"	17	110	204	BARRA SINGOLA
B001056#17x120	1/2"	17	120	200	BARRA SINGOLA
B001057#19x90	1/2"	19	90	259	BARRA SINGOLA
B001057#19x100	1/2"	19	100	233	BARRA SINGOLA
B001057	1/2"	19	120	203	BARRA SINGOLA
B001057#19x140	1/2"	19	140	199	BARRA SINGOLA
B001059#21x100	1/2"	21	100	214	BARRA SINGOLA
B001059	1/2"	21	120	203	BARRA SINGOLA
B001062	1/2"	22	150	220	BARRA SINGOLA

■ CROCERA VETTURA SATINATA

Chiave a croce, per svitare bulloni vettura

- Misure chiavi: 17-19-21-22
- Dimensioni: 380x380 mm



CODICE	CHIAVI	LUNGHEZZA (mm)	PESO (Kg)
Y000701	17 - 19 - 21 - 22	380	1.3

■ CROCERA GERMANY

Chiave a croce, per svitare bulloni vettura, autocarro e mezzi agricoli

CONFORME ALLE NORME DIN 3119, ISO 6788



CODICE	CHIAVI	LUNGHEZZA (mm)	PESO (Kg)	NOTE
Y000706	17 - 19 - 22 - 1/2" attacco quadro maschio	410	1.3	
Y000710	19 - 22 - 24 - 27	600	3.2	
Y000714	24 - 27 - 32 - 3/4" attacco quadro maschio	750	5	

■ CROCERA GERMANY GIGANTE NEW

Chiave a croce, per svitare bulloni autocarro, mezzi agricoli e macchine edili

- Misure chiavi: 24 - 27 - 32 - 3/4" attacco quadro maschio
- Dimensioni: 750x750 mm

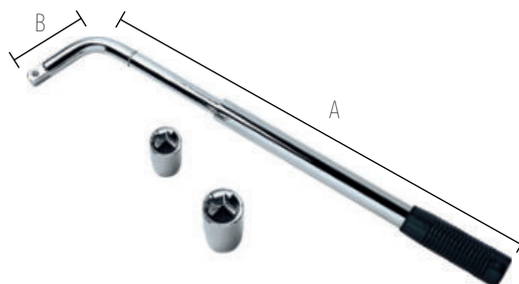


CODICE	CHIAVI	LUNGHEZZA (mm)	PESO (Kg)
Y000715	24 - 27 - 32 - 3/4" attacco quadro maschio	750	6.2

■ SVITABULLONI TELESCOPICO

Svitabulloni telescopico, con chiavi a bussola intercambiabili e reversibili

0 MOLOGAZIONE EUROPEA GS-TÜV



CODICE	CHIAVI	AxB (mm)	PESO (Kg)
Y003555	17-19 e 21-23	485x135	1.2

RISCALDATORE AD INDUZIONE LOOSER

Utilizzando elettricità a bassa tensione, combinata con alta corrente, il riscaldatore ad induzione scaldere il dado che necessita di essere allentato, facendo passare la corrente attraverso il materiale. Lavora su tutte le tipologie di metallo. Elimina tutti i danni collaterali e tutti i rischi che possono derivare dall'utilizzo di fiamme. Rispetto al gas, è più efficiente perché la corrente riscalda il materiale dall'interno. Il gas riscalda solo la superficie e il calore viene distribuito da lì.

Per avviare il processo di riscaldamento è sufficiente appoggiare gli elettrodi sul materiale da riscaldare e premere il pulsante sull'impugnatura.



CODICE	ALIMENTAZIONE	POTENZA	PESO (Kg)
Y100071	220-230 V	2200-3500 W	17
CODICE	NOTE		
A000130	RICAMBIO ELETTRODI ANGOLARI		
A000131	RICAMBIO ELETTRODI CILINDRICI		

IMPIANTO DI SALDATURA TURBO SET 90

Kit per saldatura a gas, con bombole e cartucce usa e getta. Dotato di 4 valvole antiritorno di fiamma a doppia protezione.

COMPRENDE:

- Bombola OXYGEN da 1 Lt 110 bar
- Cartuccia gas
- Riduttore ossigeno e rubinetto gas
- Tubi raccordati
- lancia e punta 80 lt (punta in due componenti)
- stella a 4 punte per piccole saldature di precisione



CODICE	CONSUMO GAS	DURATA OSSIGENO	DURATA GAS	PESO (Kg)	NOTE
Y000007	92 g/h	30 min.	3 h e 30 min.	5.5	KIT COMPLETO
CODICE	PESO		NOTE		
A000007	1 Lt.		RICARICA BOMBOLA OSSIGENO		
A000008	350 g		RICARICA BOMBOLA GAS		

PROPAN BUTAN

Cartuccia propan/butan per saldatura.

Rubinetto per cartuccia PROPAN/BUTAN, con bruciatore OT 22

CODICE	PESO (ml)	NOTE
A000009	600	CARTUCCIA
A000010	-	RUBINETTO



A000010

A000009

MARTELLI

Martello con battente in acciaio temperato e levigato

- Tempera ad induzione
- Manico in plastica pieno, brevettato



CODICE	L (mm)	PESO (Kg)	NOTE
Y002357	306	0.5	MARTELLI COMPLETI
Y002359	349	1	MARTELLI COMPLETI
Y002360	314	1.5	MARTELLI COMPLETI
Y002362	314	2	MARTELLI COMPLETI
A002363	25x14	306	MANICO PER MARTELLI 0.5 KG
A002364	30x17	349	MANICO PER MARTELLI 1 KG
A002365	32x18	314	MANICO PER MARTELLI 1.5 KG
A002366	32x20	314	MANICO PER MARTELLI 2 KG

MARTELLI IN PIOMBO

Mazzuole di piombo

- Manico in tubo di acciaio

CODICE	L (mm)	PESO (Kg)
CSA 1390-022	330	2



MARTELLI IN RAME

Mazzuole in rame

- Manico in fibra di vetro con impugnatura in gomma

CODICE	L (mm)	PESO (gr)
Y002365	300	500
Y002366	350	750



MARTELLI IN GOMMA

Mazzuola in gomma

- Manico infibra di vetro

CODICE	L (mm)	PESO (gr)
Y002363	340	750



MARTELLI IN GOMMA

Mazzuola in gomma, anti rimbalzo

- Con manico in poliuretano-fibra di vetro
- Antiscintilla grazie al rivestimento in gomma
- Antirimbombo grazie alle sfere di acciaio posizionate nella testa

CODICE	L (mm)	PESO (Kg)
Y002367	355	1.3



MAZZUOLA

Asta in plastica, corpo centrale in ghisa e battente in plastica.



CODICE	TESTA (mm)	L (mm)	PESO (Kg)	NOTE
Y002358	55x100	350	1.2	MARTELLINO COMPLETO

CODICE	DIMENS. (mm)	PESO (g)	NOTE
A002367	Ø 55	59	RICAMBIO CUFFIE (2 PZ.)

DADI RUOTA & ACCESSORI

DADI RUOTA AUTOCARRO ESAGONALI

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI



CODICE	MISURA CHIAVE	ALTEZZA (mm)	PASSO	NOTE	IMPIEGO
M000803	19	29	M12x1.5	CERCHI IN LEGA	FORD / VOLVO
M000807	19	30	M12x1.5	CERCHI IN FERRO/LEGA	FORD
M000805	21	-	M14x1.5	CERCHI IN LEGA	FORD
M000829	24	19	18x1.5	CON RONDELLA	-
M000800	27	-	16x2	-	-
M000810	27	-	18x1.5	-	IVECO
M000802	27	-	18x2.5	-	IVECO
M000827	27	20	20x1.5	CON RONDELLA	-
M000804	27	20	20x2	CON RONDELLA	-
M000820	27	26	18x1.5	CON RONDELLA	DAILY
M000822	30	27	20x1.5	CON RONDELLA	-
M000834	30	23	22x1.5	CON RONDELLA	-
M000824	32	26.5	22x1.5	CON RONDELLA	FIAT / MERCEDES
M000809	32	27	22x1.5	CON RONDELLA	-
M000825	32	31	22x1.5	CON RONDELLA	-
M000821	32	39	22x1.5	CON RONDELLA E COLLARINO	ANT. IVECO - SPEEDLINE
M000823	32	61	22x1.5	CON RONDELLA E COLLARINO	POST. IVECO - SPEEDLINE
M000830	33	27	7/8" - 11BSF	CON RONDELLA	SCANIA
M000826	33	31	22x1.5	CON RONDELLA	FIAT / MERCEDES
M000832	33	35	7/8" - 14 UNF	CON RONDELLA	VOLVO

BOCCOLE DI CENTRAGGIO

Boccole di centraggio per assali rimorchi. **PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI**

CODICE	DIMENSIONI (mm)	NOTE
A000051	Ø22x6	ANTERIORI BASSE
A000050	Ø22x18	POSTERIORI ALTE



INDICATORI DI SICUREZZA

Indicatori di serraggio: evidenziano eventuali allentamenti del dado ruota. **PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI**

CODICE	DIMENS. (mm)	PEZZI	NOTE
A010026	24	100	DUSTITE® LR
A010027	27	50	DUSTITE® LR
A000018	32	50	DUSTITE® LR
A010028	33	50	DUSTITE® LR



DUSTITE® LR

A010026 - A010027 - A000018 - A010028

CODICE	DIMENS. (mm)	PEZZI	NOTE
A000030	27	100	CHECKPOINT®
A000031	30	100	CHECKPOINT®
A000350	32	100	CHECKPOINT®
A000019	33	100	CHECKPOINT®

CHECKPOINT®
A000030 - A000031 -
A000350 - A000019



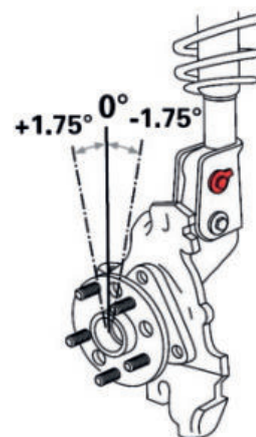
KIT BULLONI ECCENTRICI - EZ CAM™ XR

Bulloni eccentrici per regolazioni di campanatura.

EZ Cam™ XR può essere montato su qualsiasi veicolo con l'attacco dell'ammortizzatore a due bulloni, i cui fori non siano asolati. Consente variazioni di campanatura fino a $\pm 1.75^\circ$ ed è disponibile in 7 misure diverse per adattarsi a tutti i tipi di veicoli. Sostituisce il bullone superiore, e la campanatura viene regolata girandone la testa. Ciascun kit comprende due bulloni per consentire una regolazione perfetta della campanatura, su entrambi i lati.

COMPATIBILITÀ

- **E000032 (Ø10):** FIAT - ALFA - LANCIA
- **E000033 (Ø12):** CHEVROLET - FIAT - FORD - HYUNDAI - INFINITI - ISUZU - JEEP - KIA - MAZDA - MITSUBISHI - NISSAN - PORSCHE - SAAB - SUZUKI - TOYOTA - VOLKSWAGEN - VOLVO
- **E000034 (Ø14):** AUDI - CHEVROLET - CHRYSLER - FORD - HONDA - HYUNDAI - INFINITI - JEEP - KIA - LAND ROVER - MAZDA - MERCEDES BENZ - MITSUBISHI - NISSAN - SAAB - SMART - SUBARU - SUZUKI - TOYOTA - VOLVO
- **E000035 (Ø15):** LEXUS - TOYOTA
- **E000036 (Ø16):** CURA - CHEVROLET - CHRYSLER - FORD - HONDA - HYUNDAI - KIA - LAND ROVER - MAZDA - MITSUBISHI
- **E000037 (Ø17):** LEXUS - TOYOTA
- **E000038 (Ø18):** HONDA



CODICE	DIMENS. (mm)	PEZZI
E000032	Ø10	2
E000033	Ø12	2
E000034	Ø14	2
E000035	Ø15	2
E000036	Ø16	2
E000037	Ø17	2
E000038	Ø18	2



■ SPESSORI - EZ SHIM™

Spessori a contatto, per la regolazione di convergenza e campanatura posteriori delle ruote posteriori su assali cosiddetti "fissi o non regolabili".

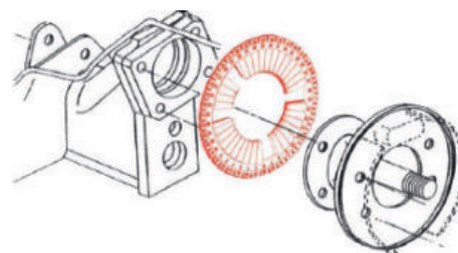
Estremamente resistente, può essere girato su se stesso per la variazione desiderata di convergenza o campanatura. I due angoli vengono corretti entrambi con uno spessore.

Variazioni di convergenza e campanatura fino ad un massimo di $\pm 1.50^\circ$

COMPATIBILITÀ

- **E000039 (BLU):** AUDI - CHEVROLET - CHRYSLER - FORD - ISUZU - NISSAN - VOLKSWAGEN
- **E000040 (GRIGIO):** AUDI - FORD - NISSAN
- **E000041 (GIALLO):** CHEVROLET - CHRYSLER - HONDA - HYUNDAI - KIA - TOYOTA - VOLKSWAGEN
- **E000042 (ROSSO):** CHEVROLET - HONDA - HYUNDAI - KIA - NISSAN - VOLKSWAGEN

CODICE	PEZZI	NOTE
E000039	1	BLU
E000040	1	GRIGIO
E000041	1	GIALLO
E000042	1	ROSSO



Sistemi gonfiaggio & montaggio

GONFIATORI

■ GONFIATORE RAASM 13 LT. - CARICA AUTOMATICA E MANOMETRO

Gonfiagomme omologato per uso pubblico con approvazione CEE.

- Dotato di serbatoio da 13 litri a carica automatica e manometro ø80 mm
- Tubo di gonfiaggio: 1.2 mt
- Collegamento a valvola: doppia testina



CARICATORE
AUTOMATICO



CODICE	CAPACITÀ (Lt.)	PRESS. UTILIZZO	TUBO (mt.)
Y000012	13	max. 7 bar	1.2

■ GONFIATORI RAASM 13/24 LT.

Gonfiagomme non omologati per uso pubblico.

- Dotati di serbatoio da 13/24 litri e pistola di gonfiaggio 0-10 bar
- Tubo di gonfiaggio: 1.2 mt
- Collegamento a valvola: per pistola

CODICE	CAPACITÀ (Lt.)	PRESS. UTILIZZO	TUBO (mt.)
Y000011	13	max. 7 bar	1.2
Y000010	24	1.2	



■ GONFIATORE PORTATILE

Gonfiagomme pneumatico con serbatoio 16/24 Lt., a caricamento manuale, completo di pistola con manometro e tubo spiralato

- Serbatoio carrellato (COD. Y000030)
- Funzionamento autonomo dopo immissione di aria a pressione max. di 7 bar
- Lunghezza tubo di gonfiaggio, spiralato: 5 mt.

CODICE	CAPACITÀ (Lt.)	PRESSIONE (bar)	TUBO (mt.)
Y000061	16	7	5
Y000030	24	7	5



MANOMETRI & PISTOLE DI GONFIAGGIO

■ PISTOLETTA DI GONFIAGGIO/SOFFIAGGIO

Pistola per il soffiaggio dell'aria ad uso professionale

CODICE
Y003204



MANOMETRO ALISEO

Manometro per controllo pressione valvole Standard

- Scala di misura in bar (0.1-2.5)
- Utilizzabile su pneumatici zavorrati ad acqua
- Precisione $\pm 0,05$ bar

CERTIFICAZIONE CE ALL'INTERNO DELLA CONFEZIONE

CODICE	RIFERIMENTO	PRESSIONE	TUBO (mm)
Y002204	ALISEO 1870	0.1 - 2.5 (BAR)	350



MANOMETRO EURODAIRA

Manometro per controllo pressione valvole Standard

- Doppia scala di misura in bar (0.1-2.5) e psi (0.1-2.5)
- Precisione metrologica conforme alla norma europea UNI EN 12645:2014

CERTIFICAZIONE CE ALL'INTERNO DELLA CONFEZIONE

CODICE	RIFERIMENTO	PRESSIONE	TUBO (mm)
Y002200	EURODAIRA 1900	0.7 - 12 (BAR) / 10 - 174 (PSI)	350



MANOMETRO QUICKER

Manometro per controllo pressione valvole Standard

- Scala di misura in bar (0.7-4.3) e psi (10-60)
- Precisione metrologica conforme alla norma europea UNI EN 12645:2014
- Custodia inclusa

CERTIFICAZIONE CE ALL'INTERNO DELLA CONFEZIONE

CODICE	RIFERIMENTO	PRESSIONE
Y002203	QUICKER 1976	0.7 - 4.3 (BAR) / 10 - 60 (PSI)



PISTOLA GONFIAGGIO DIGIT'AIR SCHRADER

Pistola di gonfiaggio digitale

- Ricalibrazione automatica ad ogni gonfiaggio
- Risoluzione di 0.01 bar
- Accensione automatica del manometro quando pressurizzato (collegamento alla valvola)
- Spegnimento automatico in assenza di pressione o a pressione costante per più di 10 secondi

CERTIFICAZIONE CALIBRAZIONE ALL'INTERNO DELLA CONFEZIONE

PROCEDURA CORREZIONE ERRORI: SCANSIONARE CODICE QR

CODICE	PRESSIONE (bar)	TUBO (m)
Y003064	0.1 - 11	1.5



CORREZIONE
ERRORI

■ PISTOLA GONFIAGGIO MAST'AIR SCHRADER

Indicatore di gonfiaggio per pneumatici

- Facile da usare con i pulsanti + e - integrati
- Semplicità d'uso: connettori girevoli (ingresso e uscita dell'aria)

CERTIFICAZIONE CALIBRAZIONE ALL'INTERNO DELLA CONFEZIONE

CODICE	PRESSIONE (bar)	TUBO (m)
Y003065	0.7 - 12	1.5



■ PISTOLA GONFIAGGIO SCHRADER

Indicatore di gonfiaggio per pneumatici

- Scala di misura in bar

CODICE	PRESSIONE (bar)	TUBO (m)
Y003066	0.7 - 11	1.5



■ PISTOLA DI GONFIAGGIO EURODAINU CEE

Pistole di Gonfiaggio per valvole standard

- Scala di misura in bar
- Pressione massima del compressore: 15 bar
- Adatto per il gonfiaggio con l'azoto
- Affidabilità di misura e performance secondo lo standard UNI EN 12645

CERTIFICAZIONE CE ALL'INTERNO DELLA CONFEZIONE

CODICE	RIFERIMENTO	PRESSIONE (bar)	TUBO (m)
Y003070	EURODAINU 1991 CEE	0.7 - 12	1.5



■ PISTOLA DI GONFIAGGIO EURODAINU DOPPIA SCALA

Pistole di Gonfiaggio per valvole standard

- Scala di misura in bar e psi
- Pressione massima del compressore: 15 bar
- Adatto per il gonfiaggio con l'azoto
- Affidabilità di misura e performance secondo lo standard UNI EN 12645

CERTIFICAZIONE CE ALL'INTERNO DELLA CONFEZIONE

CODICE	RIFERIMENTO	PRESSIONE (bar)	PRESSIONE (psi)	TUBO (m)
Y003069	EURODAINU 1991	0.7 - 12	10 - 174	1.5



PISTOLA DI GONFIAGGIO SUPERDAINU CEE



Pistole di Gonfiaggio per valvole standard

- Scala di misura in bar
- Pressione massima del compressore: 13 bar
- Adatto per il gonfiaggio con l'azoto
- Affidabilità di misura e modello conformi alla direttiva europea 86/217/CEE e allo standard UNI EN 12645



CERTIFICAZIONE CE ALL'INTERNO DELLA CONFEZIONE

CODICE	RIFERIMENTO	PRESSIONE (bar)	TUBO (m)
Y003072	SUPERDAINU 1999 CEE	0.7 - 12	1.5

PISTOLA DI GONFIAGGIO SUPERDAINU CEE DOPPIA SCALA



Pistole di Gonfiaggio per valvole standard

- Scala di misura in bar e psi
- Pressione massima del compressore: 13 bar
- Adatto per il gonfiaggio con l'azoto
- Affidabilità di misura e performance secondo lo standard UNI EN 12645



CERTIFICAZIONE CE ALL'INTERNO DELLA CONFEZIONE

CODICE	RIFERIMENTO	PRESSIONE (bar)	PRESSIONE (psi)	TUBO (m)
Y003068	SUPERDAINU 1999	0.7 - 10	10 - 145	1.5

MANOMETRO RACE CAR 1997

Pistole di Gonfiaggio

- Scala di misura in bar e psi
- Adatto per il gonfiaggio con l'azoto
- Affidabilità di misura e performance secondo lo standard UNI EN 12645



CERTIFICAZIONE CE ALL'INTERNO DELLA CONFEZIONE

CODICE	RIFERIMENTO	PRESSIONE (bar)	PRESSIONE (psi)	TUBO (mm)
Y002206	RACE CAR 1997	0.5 - 3.5	7-50	600

TUBO FAEVU

Tubi di ricambio per pistole di gonfiaggio



M000004

CODICE	RIFERIMENTO	LUNGHEZZA (m)	NOTE
A004250	1961	1.5	MANOMETRI WONDER
A004248	-	1.5	MANOMETRI SCHRADER
A004251	1961/3	3	MANOMETRI WONDER



A004250 - A004251

RACCORDI & ATTACCHI

■ **ATTACCO FIALA**

Raccordi di gonfiaggio non automatici

M000004: PER TRASFORMARE UN RACCORDO STANDARD IN GRANDE SEZIONE



M000001



M000003



M000004

CODICE	RIFERIMENTO	N. MICHELIN	A (mm)	IMPIEGO	NOTE
M000001	FIALA 8	985	8		QUANTITÀ MIN. 5 PZ.
M000003	DOYCY	984	8		-
M000004	FIODOR	767	8		-

■ **ATTACCO RAPIDO WATUSSO**

Raccordi di gonfiaggio a chiusura automatica, per ruote gemellate

CODICE	RIFERIMENTO	DIMENSIONI (mm)
M000008	WATUSSO	8x300

■ **ATTREZZO GONFIAGGIO FILETTATO**

Raccordi di gonfiaggio a manico lungo, con raccordo

CODICE
M000009



MONTAGGIO & SMONTAGGIO

UTENSILI & ACCESSORI

■ ANELLO TBL

Anelli di montaggio per pneumatici tubeless

CODICE	MISURA	DIAMETRO (mm)
Y000019	13" - 14"	45
Y000020	14" - 15"	50
Y000021	16.5" - 17.5"	30
Y000022	17.5"	30
Y000024	19.5"	30
Y000026	22.5" - 24"	30



■ ANELLO TBL BIG - MARRONI

Anelli di montaggio per pneumatici tubeless. **SPESSORE MAGGIORATO**

CODICE	MISURA	NOTE
Y000023	13"	MARRONI - SPESSORE MAGGIORATO
Y000027	14" - 16"	MARRONI - SPESSORE MAGGIORATO
Y000028	16.5" - 17.5"	MARRONI - SPESSORE MAGGIORATO
Y000025	19.5"	MARRONI - SPESSORE MAGGIORATO
Y000029	22.5" - 24"	MARRONI - SPESSORE MAGGIORATO



■ GUARNIZIONI - O-RING

O-ring per cerchi tubeless, prodotti secondo le specifiche OEM.

- Mescola standard

CODICE	MISURA	DIAMETRO (mm)	NOTE
M001014	20"	-	OR
M001007	24"	-	OR
M001010	25"	Ø 6	HEUPO
M001025	25"	-	HEUPO MICHELIN
M001012	25"	Ø 9	SULLA
M001026	25"	-	SULLA MICHELIN
M001015	29"	Ø 9	OR
M001013	33"	-	OR
M001011	35"	-	OR
M001017	35"	-	OR
M001008	39"	Ø 9	OR
M001028	45"	-	OR
M001021	49"	-	OR



■ GUARNIZIONI ANGOLARI

CODICE	MISURA	NOTE
M001022	20"	-
M001019	20"	MICHELIN
M001016	25"	-
M001018	29"	-
M001020	33"	-



■ ANELLO METALLICO

Anelli di montaggio, metallici, per pneumatici

CODICE	MISURA
Y100030	17.5"
Y100029	19.5"
Y100026	22.5"

CODICE	MISURA	NOTE
A000028	19.5"	RICAMBIO ANELLO GOMMA
A000026	22.5"	RICAMBIO ANELLO GOMMA



■ RITALLONATORE BAZOOKA

Ritallonatore pneumatici tubeless.

- Grazie alla speciale valvola RAR (Rapid Air Release) è in grado di rilasciare l'aria molto più velocemente.

CERTIFICATO CE E ASME



Y000082

CODICE	LITRI	PRESSIONE	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000082	6	2-8 bar	160x160x75	4.5
Y000083	9	2-8 bar	160x160x85	6.5

■ BOOSTER

Sistema di gonfiaggio per intallonare pneumatici tubeless, adatto per tutti i tipi di pneumatici tubeless di ruote autocarro, trasporto leggero e veicoli movimento terra.

- Fornito con valvola di sicurezza e manometro.

CODICE	LITRI
Y000064	20
Y000063	40



LEVE

LEVA TOGLIRUOTA

Aiuta ad inserire o togliere senza fatica le ruote dai mozzi di tutti gli autoveicoli.

CODICE	NOTE
Y000650	-
Y000651	REGOLABILE



LEVE MOTO



CODICE	LUNGHEZZA (mm)	NOTE
Y002040	200	LEVA MOTO DOW 38-8 (DOWIDAR)
Y002016	280	LEVA SMONTAGOMME MOTO
Y001999	380	LEVA MOTO SPECIAL

LEVA GERMANY

CODICE	LUNGHEZZA (mm)
Y002026	300
Y002028	400
Y002030	500
Y002032	600

CODICE	NOTE
A002030	PROTEZIONE PER LEVA 500 MM (COD. Y002030)



A002030
PROTEZIONE PER LEVA 500 MM (COD. Y002030)

LEVA RUN FLAT

CODICE	LUNGHEZZA (mm)
Y002010	500



LEVA ELORA CURVA

CODICE	LUNGHEZZA (mm)
Y002025	600



MONTAGGIO & SMONTAGGIO

LEVA TIPO BELZER

Leva per pneumatici autocarro e OTR [=GENIO CIVILE/E.M.], con cerchi di piccole dimensioni

CODICE	LUNGHEZZA (mm)
Y002006	670



LEVA TRILEX GIGANTE

Leva per pneumatici autocarro e OTR [=GENIO CIVILE/E.M.]

CODICE	LUNGHEZZA (m)
Y002012	1.4



LEVA FACE MICHELIN - LEVA FORCE MICHELIN

Leva MICHELIN per pneumatici agricoli e pneumatici tubeless di veicoli industriali montati su cerchi a canale



Y002000



Y002001

CODICE	RIFERIMENTO	N. MICHELIN	LUNGHEZZA (mm)	NOTE
Y002000	FACE	426	530	CERCHI A CANALE (PICCOLA SEZIONE)
Y002001	FORCE	1289	750	CERCHI A CANALE (LARGA SEZIONE)

LEVA HALTE MICHELIN

Leva MICHELIN per pneumatici tubeless di veicoli industriali, montati su cerchi a canale sedi tallone a 15°



CODICE	RIFERIMENTO	N. MICHELIN	LUNGHEZZA (mm)
Y002002	HALTE	1060	800

LEVA SAYAM MICHELIN

Leva MICHELIN per pneumatici OTR [=GENIO CIVILE/E.M.]



CODICE	RIFERIMENTO	N. MICHELIN	LUNGHEZZA (mm)
Y002033	SAYAM	858	900

LEVA RADDRIZZA CERCHI

Leva per raddrizzare i bordi deformati dei cerchi in ferro

CODICE	LUNGHEZZA (mm)
Y001998	390



MISURATORI BATTISTRADA

MISURATORE BATTISTRADA - VETTURA

Misuratore di profondità battistrada in millimetri, per pneumatici vettura

CODICE	MISURAZIONE (mm)
A002353	da 0 a 10



MISURATORE BATTISTRADA - VETTURA

Misuratore di profondità battistrada in millimetri, per pneumatici vettura

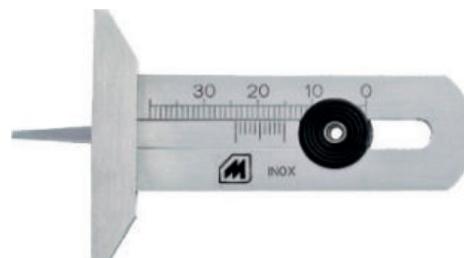
CODICE	MISURAZIONE (mm)
A002350	da 0 a 22



MISURATORE BATTISTRADA - VETTURA/AUTOCARRO

Misuratore di profondità battistrada in millimetri, per pneumatici vettura e autocarro

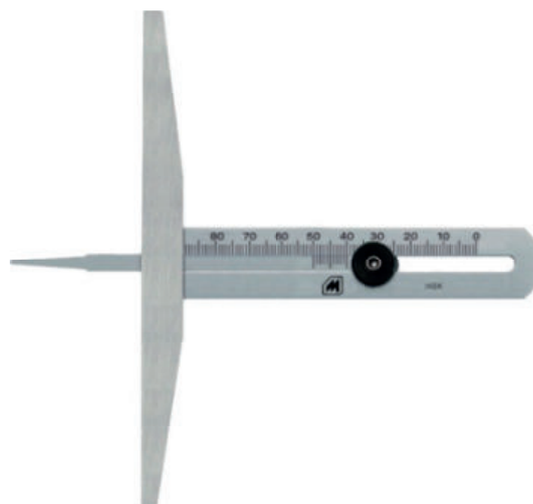
CODICE	MISURAZIONE (mm)
A002351	da 0 a 30



MISURATORE BATTISTRADA - MOVIMENTO TERRA

Misuratore di profondità battistrada in millimetri, per pneumatici OTR [=GENIO CIVILE=MOV.TERRA]

CODICE	MISURAZIONE (mm)
A002352	da 0 a 90



**Aria compressa
utensili & accessori**

AVVOLGITUBO

■ AVVOLGITUBO ARIA 9400+3615/9408

Avvolgitubo automatico carenato in plastica, completo di tubo. Adatto per impieghi per aria e acqua.

- Staffa di fissaggio orientabile
- Raccordi di entrata aria M1/4" BSP
- Pressione massima di utilizzo 20 bar



CODICE	LUNGH. TUBO (m)	Ø TUBO (mm)	ATTACCO ARIA	NOTE
Y000040	15	8x12	1/4" BSP	RIF. 9400+3615
Y000051	10	10x14	3/8" BSP	RIF. 9408

CODICE	LUNGH. TUBO (m)	Ø TUBO (mm)	ATTACCO ARIA	NOTE
A004245	15	8x12	1/4" BSP	RICAMBIO TUBO (RIF. 3615)

■ AVVOLGITUBO ARIA 9021

Avvolgitubo a molla, in acciaio verniciato e acciaio inox AISI 304.

- Adatto per impieghi a distanze di max 25 m (tubo Ø 3/8")
- Può essere utilizzato per il riavvolgimento di tubi per olio, antigelo, grasso, aria e acqua



FORNITO SENZA TUBO

CODICE	LUNGH. TUBO (m)	Ø TUBO (mm)	ATTACCO ARIA	PRESSIONE
Y000032	max. 20	1/2"	1/2"	600 bar

■ AVVOLGITUBO ARIA CEJN

Avvolgitubo aria compressa - chiuso

- Flusso elevato e bassa caduta di pressione
- Riavvolgimento lento ed affidabile
- Struttura resistente
- Sfera di arresto morbida per evitare infortuni



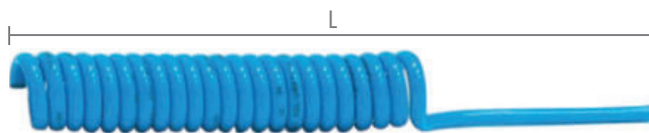
CODICE	LUNGHEZZA TUBO (m)	DIAMETRO TUBO (mm)	ATTACCO ARIA	PRESSIONE	PESO (Kg)
Y000043	10	8x12	R 1/4"	16 bar	4.9
Y000125	17	8x12	R 1/4"	16 bar	6.6

TUBI ARIA COMPRESSA

TUBO SPIRALIZZATO

Tubo spiralizzato in poliuretano - TIPO B

- Con raccordi



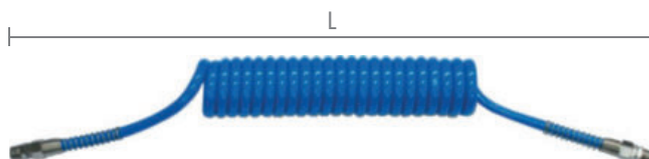
CODICE	METRI TUBO (m)	L (mm)	DIAMETRO TUBO (mm)	NOTE
A008037	6	660	8x12	CON RACCORDI 1/4 MG

MG=MASCHIO GIREVOLE

TUBO SPIRALIZZATO

Tubo spiralizzato in poliuretano - TIPO B

- Con raccordi



CODICE	METRI TUBO (m)	L (mm)	DIAMETRO TUBO (mm)	NOTE
A008114	8	1140	8x12	CON RACCORDI 1/4 MG
A000803	12	1400	11x16	CON RACCORDI 3/8 MG
A008075	17	1600	6.5x10	CON RACCORDI 1/4 MG
A008105	17	1500	12x8	CON RACCORDI 1/4 MG
A008076	17	1650	11x16	CON RACCORDI 3/8 MG

MG=MASCHIO GIREVOLE

TUBO PER AVVOLGITUBO ARIA 9021

Tubi flessibili in PVC, raccordati

- Bassa pressione
- Attacchi femmina diritta, filetto BSP in ottone
- Inserzioni di fibre tessili in poliestere ad alta tenacità



CODICE	LUNGHEZZA TUBO (m)	DIAMETRO TUBO (mm)	ATTACCO ARIA	NOTE
A008146	10	13x20	1/2"	PER AVVOLGITUBO COD. Y000032
A004239	15	13x20	1/2"	PER AVVOLGITUBO COD. Y000032
A008149	20	13x20	1/2"	PER AVVOLGITUBO COD. Y000032

TUBO POLIURETANO RETINATO

Tubo in poliuretano retinato flessibile 90 SHORE

- Si consiglia uso esclusivo di raccordi a calzamento

VENDUTO AL METRO



CODICE	ROTOLO ORIGINALE (m)	DIAMETRO TUBO (mm)	PRESS. ESERCIZIO (bar)	PRESS. SCOPPIO (bar)
A008133	100	8x12	20	60
A008129	100	11x16	15	45
A008193	50	13x19	15	45

TUBO POLIURETANO RETINATO

Tubo in poliuretano retinato flessibile

- Con raccordi



CODICE	LUNGHEZZA (m)	DIAMETRO TUBO (mm)	FILETTO
A008134	20	13x19	1/2" F

TUBO AUTOSERVIZIO

Tubo per aria compressa, utilizzato per impieghi gravosi

- Resistente a tracce di oli nebulizzanti
- Rinforzo in tessuti sintetici ad alta resistenza.
- Copertura nera, liscia, in gomma, resistente agli agenti atmosferici e all'ozono



VENDUTO AL METRO

CODICE	ROTOLO ORIGINALE (m)	DIAMETRO TUBO (mm)	PRESS. ESERCIZIO (bar)	PRESS. SCOPPIO (bar)
A008081*	120	6x14	20	60
A008082*	120	8x17	20	60
A008080	120	10x19	20	60
A008083	120	13x23	20	60

* SU ORDINAZIONE

TUBO DOPPIO ALIMENTAZIONE/SCARICO

Bitubo alimentazione/scarico, in gomma

- DIAMETRO TUBO INTERNO 13x23
- DIAMETRO TUBO ESTERNO 16x26



CODICE	DIAMETRO TUBI (mm)	LUNGEZZA (m)
A008079	13x23 - 16x26	3

ATTACCHI ARIA METALWORK

FEMMINA MOD. 101 - 201/A - 301 MW

Attacco rapido per tubi e avvitatori, femmina

CODICE	MODELLO	ATTACCO FILETTO	MASCHIO COMPATIBILE	NOTE
A008004	101	M 1/4"	MOD. 111	MINI
A008000	201/A	M 1/4"	MOD. 211/A	STANDARD
A008001	301	M 1/2"	MOD. 311	JUMBO - GIGANTE



MASCHIO MOD. 111 - 211/A - 311 MW

Innesto rapido per tubi e avvitatori, maschio

CODICE	MODELLO	ATTACCO FILETTO	FEMMINA COMPATIBILE	NOTE
A008023	111	M 1/4"	MOD. 101	MINI
A008021	211/A	M 1/4"	MOD. 201/A	STANDARD
A008022	311	M 1/2"	MOD. 301	JUMBO - GIGANTE



FEMMINA A15

Attacco rapido per tubi e avvitatori, femmina

CODICE	MODELLO	ATTACCO FILETTO	MASCHIO COMPATIBILE	NOTE
A008054	A15	M 1/4"	MOD. P13AM	STANDARD



MASCHIO P13AM

Innesto rapido per tubi e avvitatori, maschio

CODICE	MODELLO	ATTACCO FILETTO	FEMMINA COMPATIBILE	NOTE
A008051	P13AM	M 1/4"	MOD. A15	STANDARD



FEMMINA 15A1 GIGANTE

Innesto rapido per tubi e avvitatori, femmina

CODICE	MODELLO	ATTACCO FILETTO	MASCHIO COMPATIBILE	NOTE
A008053	15A1	1/2"	MOD. 13AM	GIGANTE



MASCHIO 13AM GIGANTE

Innesto rapido per tubi e avvitatori, maschio

CODICE	MODELLO	ATTACCO FILETTO	FEMMINA COMPATIBILE	NOTE
A008052	13AM	M 1/2"	MOD. 15A1	GIGANTE



ATTACCHI ARIA NITTO

■ MASCHIO NITTO CON RESCA

Innesto rapido per tubi e avvitatori, maschio con resca

CODICE	MODELLO	APPLICAZIONE	Ø RESCA (mm)	NOTE
A008005	8MPH	tubo 8 mm	10	-
A007992	10MPH	tubo 10 mm	12	-
A008006	12MPH	tubo 12 mm	14	-
A008016	400PH	tubo 1/2"	15	JUMBO - GIGANTE



■ FEMMINA NITTO CON RESCA

Innesto rapido per tubi e avvitatori, femmina con resca

CODICE	MODELLO	APPLICAZIONE	Ø RESCA (mm)	NOTE
A008007	8MSH	tubo 8 mm	10	-
A007994	10MSH	tubo 10 mm	12	-
A008008	12MSH	tubo 12 mm	14	-
A008084	40SH	tubo 1/2"	15	-
A008017	400SH	tubo 1/2"	15	JUMBO - GIGANTE



■ MASCHIO NITTO

Attacco rapido per tubi e avvitatori, maschio

CODICE	MODELLO	APPLICAZIONE	Ø ATTACCO (mm)	NOTE
A008049	20PM	maschio 1/4"	Hex 14	-
A008062	400PM	maschio 1/2"	Hex 22	JUMBO - GIGANTE



■ FEMMINA NITTO

Attacco rapido per tubi e avvitatori, femmina

CODICE	MODELLO	APPLICAZIONE	Ø ATTACCO (mm)	NOTE
A008048	20SM	maschio 1/4"	26.5 - Hex 19	-
A008009	40SM	maschio 1/2"	26.5 - Hex 22	-
A008061	400SM	maschio 1/2"	35 - Hex 29	JUMBO - GIGANTE



■ O'RING X RACCORDI NITTO

Guarnizione in gomma per raccordi NITTO

CODICE	MISURA
A007201	1/4
A007200	1/2



A007200



A007201

ATTACCHI ARIA CEJN

RUBINETTO RAPIDO CEJN MASCHIO

Attacchi di sicurezza eSafe, serie320

- Filettatura maschio

CONFORME ALLE NORME STANDARD DI SICUREZZA ISO 4414 ED EN 983

CODICE	CONNESSIONE	NOTE
ZAN 65800010	R 1/4"	STANDARD
ZAN 65800016	R 1/2"	STANDARD



INNESTO RAPIDO CEJN MASCHIO

Attacchi maschio, serie320

- Filettatura maschio

CONFORME ALLE NORME STANDARD DI SICUREZZA ISO 4414 ED EN 983

CODICE	CONNESSIONE	NOTE
ZAN 65800012	R 1/4"	STANDARD
ZAN 65800019	R 1/2"	STANDARD



CORPO CEJN STREAM-LINE

Attacchi di sicurezza eSafe, serie320

- Raccordo Stream-Line

CONFORME ALLE NORME STANDARD DI SICUREZZA ISO 4414 ED EN 983

CODICE	CONNESSIONE	NOTE
A008115	8x12 mm	STANDARD



INNESTO CEJN STREAM-LINE

Attacchi maschio, serie320

- Raccordo Stream-Line

CONFORME ALLE NORME STANDARD DI SICUREZZA ISO 4414 ED EN 983

CODICE	CONNESSIONE	NOTE
A008117	8x12 mm	STANDARD



RUBINETTO RAPIDO CEJN CON RESCA

Attacchi di sicurezza eSafe, serie320

- Raccordo tubo (con resca)

CONFORME ALLE NORME STANDARD DI SICUREZZA ISO 4414 ED EN 983

CODICE	CONNESSIONE	NOTE
A008118	8 mm	STANDARD
A008131	10 mm	STANDARD
A008175	13 mm	STANDARD



■ INNESTO CEJN CON RESCA

Attacchi maschio, serie 320

- Raccordo tubo (con resca)

CONFORME ALLE NORME STANDARD DI SICUREZZA ISO 4414 ED EN 983

CODICE	CONNESSIONE	NOTE
A008119	8 mm	STANDARD
A008120	10 mm	STANDARD
A008121	13 mm	STANDARD



■ INNESTO CEJN FEMMINA C/VALVOLA

Attacchi di sicurezza eSafe, serie 410

- Raccordo Stream-Line

CONFORME ALLE NORME STANDARD DI SICUREZZA ISO 4414 ED EN 983, CON PARTE FRONTALE IN ACCIAIO CONME STANDARD

CODICE	CONNESSIONE	NOTE
A008202	11x16 mm	STANDARD



■ INNESTO CEJN MASCHIO S/VALVOLA

Attacchi maschio, serie 410

- Raccordo Stream-Line

CONFORME ALLE NORME STANDARD DI SICUREZZA ISO 4414 ED EN 983, CON PARTE FRONTALE IN ACCIAIO CONME STANDARD

CODICE	CONNESSIONE	NOTE
A008201	11x16 mm	STANDARD



■ RUBINETTO CEJN GIGANTE

Attacchi di sicurezza eSafe, serie 410

- Filettatura maschio
- Alta portata

CONFORME ALLE NORME STANDARD DI SICUREZZA ISO 4414 ED EN 983, CON PARTE FRONTALE IN ACCIAIO CONME STANDARD

CODICE	CONNESSIONE	NOTE
A008136	R 1/2"	GIGANTE



■ INNESTO CEJN GIGANTE

Attacchi maschio, serie 410

- Filettatura maschio
- Alta portata

CONFORME ALLE NORME STANDARD DI SICUREZZA ISO 4414 ED EN 983, CON PARTE FRONTALE IN ACCIAIO CONME STANDARD

CODICE	CONNESSIONE	NOTE
A008109	R 1/2"	GIGANTE



ATTACCHI ARIA CON MOLLA

RACCORDO CZ1 CON MOLLA

Raccordo girevole a calzamento, con molla

- Filetto maschio

CODICE	FILETTO	DIAM. TUBO (mm)
A008032	1/4"	6x8
A008030	1/4"	8x10
A008033	1/4"	8x12
A008031	1/4"	10x12



A008030

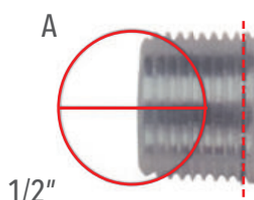


A008033

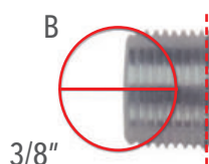
DIMENSIONI REALI FILETTATURE

RIFERIMENTI DISEGNI:

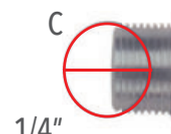
- A) BSP 1/2" (19/21 mm)
 B) BSP 3/8" (15/17 mm)
 C) BSP 1/4" (11.5/13 mm)



1/2"



3/8"



1/4"

PORTAGOMME & FASCETTE

PORTAGOMMA

CODICE	ATTACCO	DIAM. TUBO
A008024	1/4"	8x12
CODICE	ATTACCO	DIAM. TUBO
A008010	1/4"	6x14
A008011	1/4"	8x17
A008013	1/4"	10x19
A008012	1/2"	13x23



A008024

A008010 - A008011 -
A008013 - A008012

FASCETTE STRINGITUBO

CODICE	DIAMETRO TUBO	PEZZI
A009058#11x13	11x13	100
A009058#13x15	13x15	100
A009058#15x18	15x18	100
A009058#20x23	20x23	100
A009058#22x25	22x25	100
A009058#23x27	23x27	100



A009058#11x13



A009058#22x25

FASCETTE PLASTICA

CODICE	LUNGHEZZA (mm)	PEZZI
A002010	370	100



RACCORDI, RUBINETTI E RIDUZIONI

■ RACCORDO A "V"

Raccordi a "V", in ottone stampato. Attacco maschio centrale/femmina laterale

CODICE	ATTACCO (F - M - F)
A007841	1/4
A007842	3/8
A007843	1/2



■ RACCORDO A "T"

Raccordi a "T", in ottone stampato. Attacco maschio centrale/femmina laterale

CODICE	ATTACCO (F - M - F)
A007844	1/4
A007845	1/2



■ RUBINETTO MINI BALL 1/4 M.F.

Rubinetto a sfera mini, con leva. Attacco maschio/femmina

CODICE	ATTACCO (M - F)
A008170	1/4



■ RIDUZIONI/NIPPLE

CODICE	ATTACCO
A007830	M 1/2 - F 3/8
A007831	M 1/2 - F 1/4
A007832	M 3/8 - F 1/4
A007833	M 1/4 - F 3/8
A007834	M 1/4 - F 1/2
A007835	M 3/8 - F 1/2
A007836	F 3/8 - F 1/4
A007837	F 1/4 - F 1/4
A007838	F 1/2 - F 1/2
A007839	M 1/4 - M 1/4
A007840	M 1/2 - M 1/2



**Sistemi di
sollevamento
& accessori**

SOLLEVATORI A CARRELLO

■ SOLLEVATORE A CARRELLO 112 - 1.2/1.5/2.5 TON

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di vetture, suv, veicoli commerciali e industriali.

- Supporto piattello a base ampia. Piattello in acciaio
- Ruote in nylon

SERIE CORTA



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)	NOTE
Y000600	1.2	130	525	650x345	35	112
Y000602	1.5	135	525	650x345	36	112 A
Y000598	2.5	145	610	760x375	51	112 B

■ SOLLEVATORE 1130/XR - 1.5 TON

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di vetture, suv, veicoli commerciali e industriali.

- Punto presa super ribassato
- Doppie ruote anteriori basculanti e ruote posteriori girevoli
- Completo di sicurezze meccaniche

SERIE SPECIAL



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000519	1.5	100	510	1320x360	50

■ SOLLEVATORE A CARRELLO SERIE TOP 3000 - 2 TON

Sollevatore idraulico a carrello, super ribassato.

- Punti presa super ribassati
- Supporto piattello a base ampia. Piattello in gomma.
- Ruote in nylon
- Dotato di comando di discesa manuale



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000627	2	95	480	660x350	39

■ SOLLEVATORE A CARRELLO 259 - 2 TON

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di autovetture, SUV, veicoli commerciali e industriali.

- Pedale di avvicinamento
- Comando di discesa manuale

SERIE SPECIAL



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000570	2	130	520	1250x335	54

SOLLEVATORE A CARRELLO 1120 - 2 TON

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di autovetture, SUV, veicoli commerciali e industriali.

- Supporto piattello a base ampia. Piattello in acciaio.
- Doppie ruote anteriori basculanti e ruote posteriori girevoli in poliuretano
- Comando di discesa a pedale



SERIE SPECIAL

CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)	NOTE
Y000586	2	140	520	740x530	45	1120 F
Y000517	2	130	760	1030x530	65	1120 E

SOLLEVATORE A CARRELLO TIPO SUPER 253 - 2 TON

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di autovetture, SUV, veicoli commerciali e industriali.

- Supporto piattello a base ampia. Piattello in acciaio.
- Comando di discesa manuale



SERIE CORTA

CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000621	2	130	525	700x390	38

SOLLEVATORE A CARRELLO 115 - 2.5 TON

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di autovetture, SUV, veicoli commerciali e industriali.

- Supporto piattello a base ampia. Piattello in acciaio.
- Pedale di avvicinamento
- Comando di discesa manuale



SERIE MEDIA

CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000592	2.5	140	520	1280x325	54

SOLLEVATORE A CARRELLO 116 - 3 TON

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di autovetture, SUV, veicoli commerciali e industriali.

- Supporto piattello a base ampia. Piattello in acciaio.
- Pedale di avvicinamento
- Comando di discesa manuale



SERIE MEDIA

CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000593	3	150	520	1280x325	56

SOLLEVATORE A CARRELLO 261 - 3 TON

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di autovetture, SUV, veicoli commerciali e industriali.

- Supporto piattello a base ampia. Piattello in acciaio.
- Pedale di avvicinamento
- Comando di discesa manuale

SERIE MEDIA

CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000261	3	140	520	1265x335	59



SOLLEVATORE A CARRELLO 117 - 4 TON

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di autovetture, SUV, veicoli commerciali e industriali.

- Supporto piattello a base ampia. Piattello in acciaio.
- Pedale di avvicinamento
- Comando di discesa manuale

SERIE MEDIA

CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000512	4	145	540	1480x360	78



SOLLEVATORE A CARRELLO 262 - 4.5 TON

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di autovetture, SUV, veicoli commerciali e industriali.

- Supporto piattello a base ampia. Piattello in acciaio.
- Pedale di avvicinamento
- Comando di discesa manuale

SERIE MEDIA / GRANDE

CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000521	4.5	145	540	1485x370	83



SOLLEVATORE CARRELLO "E" - 2 TON

Sollevatore a carrello di dimensioni ridotte, pratico e **TRASPORTABILE**.

- Ruote posteriori snodabili

CERTIFICATO CE

CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	PESO (Kg)
Y000515	2	135	330	8.5



■ SOLLEVATORE A CARRELLO P15 - 1.5 TON

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di autovetture, SUV, veicoli commerciali e industriali.

PRESSIONE ESERCIZIO: 8 ÷ 12



COMANDI



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000609	1.5	120	500	750x260	53

■ SOLLEVATORE A CARRELLO P50 - 5 TON

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di autovetture, SUV, veicoli commerciali e industriali.

PRESSIONE ESERCIZIO: 8 ÷ 12



COMANDI



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000622	5	90	500	900x320	83

SOLLEVATORI 1 SFILATA - PASQUIN

■ SOLLEVATORE P200 - PORTATILE

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di SUV, veicoli commerciali e industriali.

PORTATILE



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000630	25	230	470	400x215	31

■ SOLLEVATORE P250 C

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di SUV, veicoli commerciali e industriali.



COMANDI



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000615	25	230	470	400x215	42

SOLLEVATORI 2 SFILATE - PASQUIN

■ SOLLEVATORE P102 - PORTATILE

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di SUV, veicoli commerciali e industriali.

- 1^ SFILATA: 30 ton
- 2^ SFILATA: 15 ton

PORTATILE



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000608	30-15	175	364	400x215	28

■ SOLLEVATORE P18-30 - PORTATILE

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di SUV, veicoli commerciali e industriali.

- 1^ SFILATA: 30 ton
- 2^ SFILATA: 18 ton

PORTATILE



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000633	30-18	150	306	465x215	29

■ SOLLEVATORE P152 C

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di SUV, veicoli commerciali e industriali.

- 1^ SFILATA: 30 ton
- 2^ SFILATA: 15 ton



COMANDI



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000611	30-15	175	364	420x215	39

■ SOLLEVATORE P182 C

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di SUV, veicoli commerciali e industriali.

- 1^ SFILATA: 30 ton
- 2^ SFILATA: 18 ton



COMANDI



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000604	30-18	150	306	420x215	37

SOLLEVATORE P302 NV

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di SUV, veicoli commerciali e industriali.

- 1^ SFILATA: 50 ton
- 2^ SFILATA: 25 ton



COMANDI



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000620	50-25	220	420	1000x220	97

SOLLEVATORE P302 SC

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di SUV, veicoli commerciali e industriali.

PIÙ MANEGGEVOLE, IDEALE PER PRONTO INTERVENTO

- 1^ SFILATA: 50 ton
- 2^ SFILATA: 30 ton



COMANDI



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000638	50-30	220	415	810x250	80

SOLLEVATORE P302

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di SUV, veicoli commerciali e industriali.

- 1^ SFILATA: 50 ton
- 2^ SFILATA: 30 ton



COMANDI



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000634	50-30	220	415	960x250	86

SOLLEVATORE P502

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di SUV, veicoli commerciali e industriali.

- 1^ SFILATA: 50 ton
- 2^ SFILATA: 30 ton



COMANDI



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000613	50-30	175	430	590x216	51

SOLLEVATORI 3 SFILATE - PASQUIN

■ SOLLEVATORE P103

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di veicoli commerciali e industriali.

- 1^ SFILATA: 33 ton
- 2^ SFILATA: 18 ton
- 3^ SFILATA: 10 ton



COMANDI



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000610	33-18-10	120	285	640x215	44

■ SOLLEVATORE P303 NV

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di veicoli commerciali e industriali.

- 1^ SFILATA: 60 ton
- 2^ SFILATA: 40 ton
- 3^ SFILATA: 20 ton



COMANDI



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000623	60-40-20	175	390	1000x220	92

■ SOLLEVATORE P303 EB

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di veicoli commerciali e industriali.

- 1^ SFILATA: 60 ton
- 2^ SFILATA: 40 ton
- 3^ SFILATA: 20 ton



COMANDI



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000617	60-40-20	175	390	970x290	98

■ SOLLEVATORE P303 N

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di veicoli commerciali e industriali.

- 1^ SFILATA: 60 ton
- 2^ SFILATA: 40 ton
- 3^ SFILATA: 20 ton



COMANDI



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000601	60-40-20	220	495	970x290	109

SOLLEVATORI 4 SFILATE - PASQUIN

SOLLEVATORE P304 BSC

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di veicoli commerciali e industriali.

PIÙ MANEGGEVOLE, IDEALE PER PRONTO INTERVENTO

- 1[^] SFILATA: 50 ton
- 2[^] SFILATA: 34 ton
- 3[^] SFILATA: 21 ton
- 4[^] SFILATA: 11 ton



COMANDI



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000632	50-34-21-11	150	382	830x290	88

SOLLEVATORE P304 B

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di veicoli commerciali e industriali.

- 1[^] SFILATA: 50 ton
- 2[^] SFILATA: 34 ton
- 3[^] SFILATA: 21 ton
- 4[^] SFILATA: 11 ton



COMANDI



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000614	50-34-21-11	150	382	970x290	92

SOLLEVATORE P304 NVB

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di veicoli commerciali e industriali.

- 1[^] SFILATA: 50 ton
- 2[^] SFILATA: 34 ton
- 3[^] SFILATA: 21 ton
- 4[^] SFILATA: 11 ton



COMANDI



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000612	50-34-21-11	150	382	1000x220	88

SOLLEVATORE P304 NV

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di veicoli commerciali e industriali.

- 1[^] SFILATA: 58 ton
- 2[^] SFILATA: 45 ton
- 3[^] SFILATA: 25 ton
- 4[^] SFILATA: 13 ton



COMANDI



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000628	58-45-25-13	175	465	1000x220	93

SOLLEVATORE P304 S

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di veicoli commerciali e industriali.

- 1^ SFILATA: 58 ton
- 2^ SFILATA: 45 ton
- 3^ SFILATA: 25 ton
- 4^ SFILATA: 13 ton



COMANDI



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000629	58-45-25-13	230	640	970x290	112

SOLLEVATORI 5 SFILATE - PASQUIN

SOLLEVATORE P305 NV

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di veicoli commerciali e industriali.

- 1^ SFILATA: 60 ton
- 2^ SFILATA: 48 ton
- 3^ SFILATA: 27 ton
- 4^ SFILATA: 15 ton
- 5^ SFILATA: 10 ton



COMANDI



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000631	60-48-27-15-10	150	438	1000x220	88

SOLLEVATORE P105

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di veicoli commerciali e industriali.

- 1^ SFILATA: 68 ton
- 2^ SFILATA: 51 ton
- 3^ SFILATA: 31 ton
- 4^ SFILATA: 17 ton
- 5^ SFILATA: 10 ton



COMANDI



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000639	68-51-31-17-10	120	305	1200x220	96

SOLLEVATORI A BOTTIGLIA

SOLLEVATORE A BOTTIGLIA 125 - 125/A

Sollevatore idraulico a bottiglia.

- Struttura sovradimensionata in acciaio ad alta resistenza
- Base d'appoggio di grandi dimensioni, massima stabilità
- Valvola di protezione contro i sovraccarichi, incorporata



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	BASE (mm)	PESO (Kg)	NOTE
Y000587	3	200	325	120x120	4.8	125
Y000568	3	240	400	120x120	5.2	125/A

SOLLEVATORE A BOTTIGLIA 126 - 126/A

Sollevatore idraulico a bottiglia.

- Struttura sovradimensionata in acciaio ad alta resistenza
- Base d'appoggio di grandi dimensioni, massima stabilità
- Valvola di protezione contro i sovraccarichi, incorporata



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	BASE (mm)	PESO (Kg)	NOTE
Y000588	5	190	370	120x120	5	126/A
Y000582	5	220	485	120x120	5.5	126

SOLLEVATORE A BOTTIGLIA 127

Sollevatore idraulico a bottiglia.

- Struttura sovradimensionata in acciaio ad alta resistenza
- Base d'appoggio di grandi dimensioni, massima stabilità
- Valvola di protezione contro i sovraccarichi, incorporata



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	BASE (mm)	PESO (Kg)
Y000594	10	240	515	140x140	8

SOLLEVATORE A BOTTIGLIA 128

Sollevatore idraulico a bottiglia.

- Struttura sovradimensionata in acciaio ad alta resistenza
- Base d'appoggio di grandi dimensioni, massima stabilità
- Valvola di protezione contro i sovraccarichi, incorporata



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	BASE (mm)	PESO (Kg)
Y000590	15	245	515	140x140	10

■ SOLLEVATORE A BOTTIGLIA 130

Sollevatore idraulico a bottiglia.

- Struttura sovradimensionata in acciaio ad alta resistenza
- Base d'appoggio di grandi dimensioni, massima stabilità
- Valvola di protezione contro i sovraccarichi, incorporata



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	BASE (mm)	PESO (Kg)
Y000618	30	295	585	225x183	25

SOLLEVATORI DA FOSSA

■ SOLLEVATORE IDRAULICO DA FOSSA SIF1/73 - SIF1/A/73

Sollevatore idraulico da fossa.

- Stelo in acciaio speciale rettificato e cromato
- Ruote di grandi dimensioni montate su cuscinetti, per la massima manovrabilità
- Valvola di protezione contro i sovraccarichi
- Comando di discesa a velocità controllata



CODICE	PORTATA (Kg)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	BASE (mm)	APPOGGIO (mm)	PESO (Kg)	NOTE
Y000583	250	1240	2090	410x585	270x270	22	SIF 1/73
Y000573	400	1300	2090	410x585	270x270	27	SIF 1/A/73

■ SOLLEVATORE IDRAULICO DA FOSSA SIF2/A/73

Sollevatore idraulico da fossa.

- Stelo in acciaio speciale rettificato e cromato
- Ruote di grandi dimensioni montate su cuscinetti, per la massima manovrabilità
- Valvola di protezione contro i sovraccarichi
- Comando di discesa a velocità controllata



CODICE	PORTATA (Kg)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	BASE (mm)	APPOGGIO (mm)	PESO (Kg)
Y000558	600	1180	1960	520x520	320x320	37

■ SOLLEVATORE IDRAULICO DA FOSSA SIF7/73

Sollevatore idraulico da fossa.

- Cilindro telescopico a due stadi.
- Stelo in acciaio speciale rettificato e cromato
- Ruote di grandi dimensioni montate su cuscinetti, per la massima manovrabilità
- Valvola di protezione contro i sovraccarichi
- Comando di discesa a velocità controllata



CODICE	PORTATA (Kg)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	BASE (mm)	APPOGGIO (mm)	PESO (Kg)
Y000574	800	920	1880	530x530	320x320	48

■ SOLLEVATORE IDRAULICO DA FOSSA SIF2/73

Sollevatore idraulico da fossa.

- Stelo in acciaio speciale rettificato e cromato
- Ruote di grandi dimensioni montate su cuscinetti, per la massima manovrabilità
- Valvola di protezione contro i sovraccarichi
- Comando di discesa a velocità controllata



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	BASE (mm)	APPOGGIO (mm)	PESO (Kg)
Y000559	1	1190	1990	530x530	325x325	40

■ SOLLEVATORE IDRAULICO DA FOSSA SIF3/73

Sollevatore idraulico da fossa.

- Stelo in acciaio speciale rettificato e cromato
- Ruote di grandi dimensioni montate su cuscinetti, per la massima manovrabilità
- Valvola di protezione contro i sovraccarichi
- Comando di discesa a velocità controllata



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	BASE (mm)	APPOGGIO (mm)	PESO (Kg)
Y000575	1.5	1220	2020	540x540	340x340	60

SOLLEVATORE IDRAULICO DA FOSSA SIF10/73

Sollevatore idraulico da fossa.

- Cilindro telescopico a due stadi.
- Steli in acciaio speciale rettificato e cromato
- Ruote di grandi dimensioni montate su cuscinetti, per la massima manovrabilità
- Valvola di protezione contro i sovraccarichi
- Comando di discesa a velocità controllata
- Pompa a due velocità per garantire avvicinamento rapido



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	BASE (mm)	APPOGGIO (mm)	PESO (Kg)
Y000572	4	930	1900	550x550	340x340	95

ACCESSORI SOLLEVATORI E PONTI

PROLUNGHE SOLLEVATORI PASQUIN

CODICE	COMPATIBILE CON	NOTE
A009170	P182 - P152 - P105 - P102	MEDIA
A009007	P302 - P303	MEDIA
A009177	P182 - P102 - P105	LUNGA
A009178	P303 - P304	LUNGA



A009170 - A009007

A009177 - A009178

TAMPONE PER PONTI SOLLEVATORI - RETTANGOLARE

Tamponi di appoggio del veicolo, in gomma, per ponti sollevatori a forbice. Ideali anche per veicoli fuoristrada

RETTANGOLARI

CODICE	DIMENSIONI (mm)	ALTEZZA (mm)
A002900	160x120	30
A002904	160x120	40
A002901	160x120	60
A002899	160x120	80
A002995	160x120	100
A002994	160x120	120



SUPPORTO PER SOLLEVATORI OMCN

Supporto in acciaio, rivestito in gomma antiolio.

CODICE	DIMENS. (mm)	MODELLO SOLLEVATORE
A009100#392/A	Ø 130	112 - 112/A - 112XR - 252 - 253 - 1120/F - 1130XR
A009100#392/C	Ø 130	113 - 114 - 115 - 116 - 257 - 259 - 260 - 261



■ TAMPONE PER PONTI SOLLEVATORI - CONICO

Tamponi di appoggio del veicolo, in gomma, per ponti sollevatori a forbice.
Ideali anche per veicoli fuoristrada

CONICO

CODICE	BASE - TESTA (mm)	ALTEZZA (mm)
A002807	Ø102 - Ø77	55



■ TAMPONE PER TESLA - TONDO

Tamponi di appoggio del veicolo, in gomma, per ponti sollevatori a forbice.
ADATTO A: TESLA

TONDO

CODICE	BASE - TESTA (mm)	ALTEZZA (mm)
A002906	Ø 76 - Ø 26	51/25



■ TAMPONE PER PONTI SOLLEVATORI - TONDO

Cuffie in gomma, per ponti sollevatori a due colonne
ADATTO A: RAVAGLIOLI/SIRIO/SPACE

TONDO

CODICE	Ø ESTERNO (mm)	Ø INTERNO (mm)	ALTEZZA (mm)
A002801	100	85	8.5



■ TAMPONE PER PONTI SOLLEVATORI - TONDO

Cuffie in gomma, per ponti sollevatori a due colonne
ADATTO A: RAVAGLIOLI/WERTHER

TONDO

CODICE	Ø ESTERNO (mm)	Ø INTERNO (mm)	ALTEZZA (mm)
A002903	123	108	10



■ TAMPONE PER PONTI SOLLEVATORI - TONDO

Cuffie in gomma, per ponti sollevatori a due colonne
ADATTO A: RAVAGLIOLI/SIRIO/SPACE

TONDO

CODICE	Ø ESTERNO (mm)	Ø INTERNO (mm)	ALTEZZA (mm)
A002805	130	125	10



TAMPONE PER PONTI SOLLEVATORI - TONDO

Cuffie in gomma, per ponti sollevatori a due colonne

ADATTO A: RAVAGLIOLI

TONDO

CODICE	Ø ESTERNO (mm)	Ø INTERNO (mm)	ALTEZZA (mm)
A002902	150	130	10



TAMPONE PER PONTI SOLLEVATORI - TONDO

Cuffie in gomma, per ponti sollevatori a due colonne

ADATTO A: OMCN

TONDO

CODICE	Ø ESTERNO (mm)	Ø FORO (mm)	ALTEZZA (mm)
A002929	145	12	25



TAMPONE PER PONTI SOLLEVATORI - TONDO

Cuffie in gomma, per ponti sollevatori a due colonne

ADATTO A: RAVAGLIOLI

TONDO

CODICE	Ø ESTERNO (mm)	Ø INTERNO (mm)	ALTEZZA (mm)
A002802	120	110	27



TAMPONE PER PONTI SOLLEVATORI - TONDO

Cuffie in gomma, per ponti sollevatori a due colonne

ADATTO A: OMCN

TONDO

CODICE	Ø ESTERNO (mm)	Ø INTERNO (mm)	Ø FORO (mm)	ALTEZZA (mm)
A002919	140	133	12	27



TAMPONE PER PONTI SOLLEVATORI - TONDO

Cuffie in gomma, per ponti sollevatori a due colonne

ADATTO A: J.A.B. BECKER/ATH/HOFMANN/HERMANN

TONDO

CODICE	Ø ESTERNO (mm)	Ø INTERNO (mm)	Ø FORO (mm)	ALTEZZA (mm)
A002924	120	110	9	4



**Prodotti per
Cura & Pulizia**

CARTA

■ **BOBINA CARTA**

Rotoli professionali per industria, in carta 100% riciclata.

- Finitura gofrata/liscia
- 2 VELI

PREZZO SINGOLO (1 PZ.) - MIN. ACQUISTO 2 PZ.

CODICE	DIMENSIONI (cm)	PESO (Kg)	MIN. ACQUISTO
A000035	27x36	4 (1 ROTOLO)	2 pz.

■ **SUPPORTO PORTA CARTA**

Cavalletto porta rotoli, in metallo

BOBINA NON INCLUSA

CODICE	DIMENSIONI (cm)
Y000036	45x60x90



PROTEZIONE INTERNI E STOCCAGGIO

■ **COPRISEDILI 125 DARK**

Fodere copri sedili usa e getta, in polietilene

- Protezione estesa contro macchie e grasso
- Confezionati in bobine a strappo

CODICE	DIMENSIONI (cm)	PEZZI
A000040	165x70	125 (1 BOBINA)

■ **SUPPORTO BOBINA**

Supporto a muro per bobina copri sedili/sacchi porta gomme, in metallo.

BOBINA NON INCLUSA

CODICE	DIMENSIONI (cm)
Y000041	78.5x15x8



TAPPETINI SALVA MOQUETTE

Tappetini salva moquette usa e getta, in carta goffrata.

- Resistenti all'abrasione
- Resistenti all'assorbimento di liquidi (acqua, olio) e grassi

CODICE	DIMENSIONI (cm)	PEZZI
A000041	45x50	250



COPRIVOLANTE

Set coprivolante in film estensibile, usa e getta

CONTENUTO:

- 10 rotoli film estensibile
- 1 manopola

CODICE	ALTEZZA BOBINA (cm)
A000042	12.5



SACCO PORTAGOMMA IN BOBINA

Sacchi portagomme, ideali per lo stoccaggio delle gomme estive/invernali.

- Confezionati in bobine a strappo

CODICE	DIMENSIONI (cm)	PEZZI
A000039	70x130	100 (1 BOBINA)



ETICHETTE

Etichette adesive, scrivibili. Utili per l'identificazione delle gomme durante il cambio stagionale degli pneumatici.

- VOCI PRESENTI: cliente, targa, auto, ruota (AD, AS, PD, PS), data

CODICE	DIMENSIONI (mm)	PEZZI
A000750	9x10	1000



PULIZIA MANI

■ PASTA LAVAMANI - TOP CLEAN

Detergente mani, **FORMULA CREMOSA**, per rimuovere anche lo sporco più ostinato.

- Con finissimo materiale abrasivo (no sabbia). Non ostruisce gli scarichi
- Privo di solventi organici (es. benzina)
- Non agredisce la pelle.

CODICE	PESO (Lt.)
S002114	5
S002118	10



S002114

■ PASTA LAVAMANI - TOP CLEAN

Detergente mani, per rimuovere anche lo sporco più ostinato.

- Contiene micro sfere abrasive (no sabbia). Non ostruisce gli scarichi
- Privo di solventi organici (es. benzina)
- Non agredisce la pelle. Testato dermatologicamente.

CODICE	PESO (Lt.)
S002117	11



■ PASTA LAVAMANI

Pasta lavamani, profumata. Consente una rapida, ma profonda, pulizia.

- Non contiene abrasivi minerali (es. sabbia)
- Non agredisce o secca la pelle
- Non ostruisce gli scarichi

CODICE	PESO (Kg)
S002116	4



■ CREMA LAVAMANI

Crema lavamani, profumata. Consente una rapida, ma profonda, pulizia.

- Con dosatore

CODICE	PESO (Lt.)
S002115	4



■ GEL IGIENIZZANTE

Gel igienizzante a base alcolica, pronto all'uso. Ideato per igienizzare le mani efficacemente, senza necessità di risciacquo.

CODICE	PESO (Kg)
S002127	4.5



GUANTI

■ GUANTI IN PELLE EXTRA

Guanti in pelle (fiore di bovino)

CODICE	TAGLIA	MATERIALE	PEZZI
A001026#08	8 - L	PELLE	12
A001026#09	9 - XL	PELLE	12
A001026#10	10 - XXL	PELLE	12



■ GUANTI PELLE/TESSUTO

Guanti in pelle (fiore di maialino), con polsino regolabile. Dorso in tessuto (cotone)

CODICE	TAGLIA	MATERIALE	PEZZI	NOTE
A001041#08	8 - L	PELLE/COTONE	12	ROSSO
A001041#09	9 - XL	PELLE/COTONE	12	BLU
A001041#10	10 - XXL	PELLE/COTONE	12	GIALLO



■ GUANTI NITRILE/COTONE GIALLI

Guanti Nitrotrogh™ in cotone, con polsino. Rivestiti per ¾ in nitrile

CODICE	TAGLIA	MATERIALE	PEZZI
A001023#07	7 - M	COTONE/NITRILE	12
A001023#08	8 - L	COTONE/NITRILE	12
A001023#09	9 - XL	COTONE/NITRILE	12
A001023#10	10 - XXL	COTONE/NITRILE	12



■ GUANTI TAKU

Guanti in filo di nylon. Palmo spalmato in poliuretano

CODICE	TAGLIA	MATERIALE	PEZZI
A001022#07	7 - M	NYLON/POLIURET.	12
A001022#08	8 - L	NYLON/POLIURET.	12
A001022#09	9 - XL	NYLON/POLIURET.	12
A001022#10	10 - XXL	NYLON/POLIURET.	12



■ GUANTI SCHIUMATI TAKU

Guanti in maglia 15 gauge nylon/spadex. Palmo spalmato in nitrile.

CODICE	TAGLIA	MATERIALE	PEZZI
A001048#08	8 - L	NYLON/NITRILE	12
A001048#09	9 - XL	NYLON/NITRILE	12
A001048#10	10 - XXL	NYLON/NITRILE	12



■ GUANTI TAKU GRIGIO

Guanti in filo di nylon. Palmo spalmato in nitrile

CODICE	TAGLIA	MATERIALE	PEZZI
A001042#07	7 - M	NYLON/NITRILE	12
A001042#08	8 - L	NYLON/NITRILE	12
A001042#09	9 - XL	NYLON/NITRILE	12
A001042#10	10 - XXL	NYLON/NITRILE	12



■ GUANTI TAKU DORSO SPALMATO

Guanti in filo di nylon, con polsino. Palmo spalmato in nitrile

CODICE	TAGLIA	MATERIALE	PEZZI
A001034#08	8 - L	NYLON/NITRILE	12
A001034#09	9 - XL	NYLON/NITRILE	12
A001034#10	10 - XXL	NYLON/NITRILE	12



■ GUANTI VERDI SUPPL. NYLON

Guanti in poliestere, mimetici. Palmo spalmato in nitrile

CODICE	TAGLIA	MATERIALE	PEZZI
A001043#08	8 - L	COTONE/NITRILE	12
A001043#09	9 - XL	COTONE/NITRILE	12
A001043#10	10 - XXL	COTONE/NITRILE	12



■ GUANTI LATX - MONOUSO

Guanti in lattice monouso, ambidestri. Lavorati ad immersione e polverizzati

CODICE	TAGLIA	MATERIALE	PEZZI
A001044#08	8 - L	LATTICE	100
A001044#09	9 - XL	LATTICE	100
A001044#10	10 - XXL	LATTICE	100



■ GUANTI NITRILE - MONOUSO

Guanti in nitrile monouso, ambidestri. Senza polveri

CODICE	TAGLIA	MATERIALE	PEZZI
A001045#01	7.5 - M	NITRILE	100
A001045#02	8.5 - L	NITRILE	100
A001045#13	9.5 - XL	NITRILE	100



Attrezzeria & Utensili vari

SPAZZOLE TERGICRISTALLI

■ SPAZZOLE TERGICRISTALLI

Spazzole tergicristalli universali "FLAT EXTRA SLIM".

- **GAMMA UNIVERSALE** adattabili al 99% dei veicoli grazie al kit di 9 adattatori, inclusi nella confezione
- **SPOILER AERODINAMICO LATERALE** favorisce una migliore aderenza della spazzola al parabrezza
- **TRATTAMENTO IN TEFLON** di ultima generazione, che favorisce un movimento più fluido
- **ISTRUZIONI DI MONTAGGIO** specifiche per ogni tipo di braccio. Presenti sul retro della confezione o visualizzabili online tramite scansione QRcode

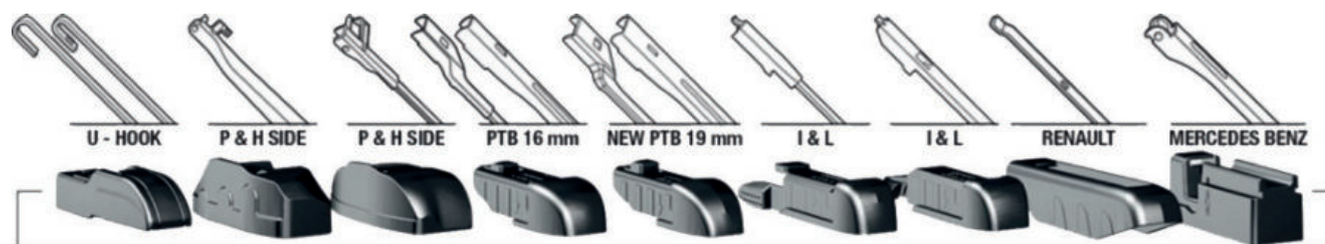
ESPOSITORE A PARETE - COD. A000000

18 ganci, che possono contenere fino a 5 confezioni ciascuno.

ESPOSITORE DA TERRA BIFACCIALE - COD. A000006

28 ganci, che possono contenere fino a 7 confezioni ciascuno.

KIT 9 ADATTATORI (INCLUSI IN OGNI CONFEZIONE)



CODICE	DIMENSIONI (mm/inch)
T000330	330 mm - 13"
T000350	355 mm - 14"
T000375	381 mm - 15"
T000400	406 mm - 16"
T000425	431 mm - 17"
T000450	457 mm - 18"
T000475	482 mm - 19"
T000500	508 mm - 20"
T000530	533 mm - 21"
T000550	558 mm - 22"
T000575	584 mm - 23"
T000600	609 mm - 24"
T000625	635 mm - 25"
T000650	660 mm - 26"
T000685	685 mm - 27"
T000700	711 mm - 28"
T000762	762 mm - 30"
T000800	813 mm - 32"

CODICE	DIMENSIONI (cm)	NOTE
A000000	90x40	18 GANCI - PARETE
A000006	55x65x178	28 GANCI - TERRA



A000000



A000006

MARCATURA PNEUMATICI

■ GESSI RAIDEX

Gessi SISA RAIDEX, per marcatura pneumatici.



A000955



A000956



A000956#ROSSO

CODICE	DIMENSIONI (mm)	PEZZI	NOTE
A000955	Ø 17.5	12	BIANCO
A000956	Ø 17.5	12	GIALLO
A000956#ROSSO	Ø 17.5	12	ROSSO

■ SUPPORTO GESSI RAIDEX - PLASTICA

Supporto in plastica per gessi SISA RAIDEX

CODICE	DIMENSIONI (mm)
A002354	Ø 17.5 (INTERNO)



■ GESSI LYRA

Gessi bianchi LYRA, per marcatura pneumatici.

CODICE	DIMENSIONI (mm)	PEZZI	NOTE
A000952	Ø 15	12	BIANCO



■ GESSI BIANCHI

Gessi bianchi, per marcatura pneumatici.

CODICE	DIMENSIONI (mm)	PEZZI	NOTE
A000950	Ø 14	12	BIANCO
A000951	Ø 18	12	BIANCO



A000950



A000951

■ SUPPORTO GESSI DIAM.14 - METALLO

Supporto in metallo per gessi

CODICE	DIMENSIONI (mm)
A002376	Ø 14 (INTERNO)



■ GESSI BIG COLORATI

Gessi colorati, per marcatura pneumatici.

CODICE	DIMENSIONI (mm)	PEZZI	NOTE
A000954	Ø 18	12	GIALLO



STOCCAGGIO PNEUMATICI

LEVA TOGLI RUOTA

Aiuta ad inserire o togliere senza fatica le ruote dai mozzi



CODICE	NOTE
Y000650	-
Y000651	REGOLABILE

CARRELLO PORTAGOMME

Carrello per trasporto pneumatici "CADDY".

- Grazie alle ganasce apribili offre la possibilità di caricare una fila di pneumatici senza doversi posizionare manualmente.



CODICE	PORTATA
Y002058	max. 8 pneumatici

RUOTE PNEUMATICHE CARRELLO

Ruote con nucleo in plastica/lamiera verniciata ed anello pneumatico costituito da camera d'aria e copertura con battistrada scolpito (GARDEN) a 4 tele.

- Cuscinetti a rulli
- Resistente ad urti e corrosione, assorbe le vibrazioni
- Velocità max. lavoro: 4 km/h

IMPIEGO: carrelli a movimentazione manuale



A002910#10x3-4



A002910#L 10x3-4

CODICE	RIFERIMENTO	MISURA	DIMENSIONI (mm)	NUCLEO	FORO (mm)
A002910#10x3-4	PR1805-4	10"x3.00-4	Ø260x85	PLASTICA	Ø20x75
A002910#L 10x3-4	PR1805-5	10"x3.00-4	Ø260x85	LAMIERA VERNICIATA	Ø20x75
A002917	PR1800-2	10"x4.10/3.50-4	Ø260x85	LAMIERA VERNICIATA	Ø20x75

RUOTE PNEUMATICHE CARRIOLA

Ruote con nucleo in lamiera verniciata ed anello pneumatico costituito da camera d'aria e copertura con battistrada scolpito (DEEP) a 4 tele.

- Perno
- Resistente ad urti e corrosione, assorbe le vibrazioni
- Velocità max. lavoro: 4 km/h

IMPIEGO: carrelli e carriole



CODICE	RIFERIMENTO	MISURA	DIMENSIONI (mm)	PERNO	FORO (mm)
A002910#PNEU	PR2603-4DC	14"x3.50-8	Ø360x85	M12X170 CORTO	Ø12x115

RUOTE ANTIFORATURA CARRELLO

Ruote con nucleo in plastica/lamiera verniciata ed anello antiforatura in poliuretano con battistrada scolpito (GARDEN).

- Mozzo a boccola/cuscinetti a rulli
- Resistente ad urti e corrosione, assorbe le vibrazioni, impermeabile
- Velocità max. lavoro: 4 km/h

IMPIEGO: carrelli a movimentazione manuale



A002918



A002911#BL10x3-4



A002911#G10x3-4



A002911#L10x3-4



A002911#10x3-4 Y

CODICE	RIF.	MISURA	DIM. (mm)	NUCLEO	MOZZO	FORO (mm)	NOTE
A002918	FFP1105	10"x3.00-4	Ø263x73	PLASTICA	BOCCOLA	Ø20x75	NERO
A002911#BL10x3-4	FFP1105RULL	10"x3.00-4	Ø263x73	PLASTICA	RULLINI	Ø20x75	NERO
A002911#G10x3-4	FFP1105RULLG	10"x3.00-4	Ø263x73	PLASTICA	RULLINI	Ø20x75	GIALLO
A002911#L10x3-4	FFP1107	10"x3.00-4	Ø263x73	LAMIERA VERNIC.	RULLINI	Ø20x75	NERO
A002911#10x3-4 Y	FFP1107G	10"x3.00-4	Ø263x73	LAMIERA VERNIC.	RULLINI	Ø20x75	GIALLO

RUOTE ANTIFORATURA CARRIOLA - PLASTICA

Ruote con nucleo in plastica ed anello antiforatura in poliuretano con battistrada rigato.

- Mozzo a boccola/cuscinetti a rulli
- Resistente ad urti e corrosione, assorbe le vibrazioni, impermeabile
- Velocità max. lavoro: 4 km/h

IMPIEGO: carrelli e carriole



A002916



A002921

CODICE	RIFERIMENTO	MISURA	DIMENSIONI (mm)	MOZZO	FORO (mm)
A002916	FFP1302PB	16"x4.00-8	Ø400x85	BOCCOLA	Ø20x75
A002921	FFP1302RB	16"x4.00-8	Ø400x85	RULLINI	Ø20x75

RUOTE ANTIFORATURA CARRIOLA - LAMIERA

Ruote con nucleo in lamiera verniciata ed anello antiforatura in poliuretano con battistrada rigato.

- Perno
- Resistente ad urti e corrosione, assorbe le vibrazioni, impermeabile
- Velocità max. lavoro: 4 km/h

IMPIEGO: carrelli e carriere



CODICE	RIFERIMENTO	MISURA	DIMENSIONI (mm)	PERNO	FORO (mm)
A002915#14x3.50	FFP2603-1	14"x3.50-8	Ø360x85	M12X200	Ø12x150
A002915#16x4.0-8	FFP3003-2	16"x4.00-8	Ø400x100	M12X200	Ø12x150

SET RICAMBIO

Set di ricambio per ruote pneumatiche costituito da camera d'aria e copertura.



A002908#10x300-4
GARDEN



A002908#14x3.50
RIGATO



A002908#14x3.5
DEEP



A002912 - A002913 - A002914
SOLO CAMERA D'ARIA

CODICE	RIFERIMENTO	MISURA	BATTISTRADA	TELE	VALVOLA
A002908#10x300-4	SET30044PR	10"x3.00-4	GARDEN	4PR	DIN7777
A002908#14x3.50	SET035082PR	14"x3.50-8	RIGATO	2PR	TR13
A002908#14x3.5	SET035084PRDC	14"x3.50-8	DEEP	4PR	TR13

CODICE	RIFERIMENTO	MISURA	VALVOLA	NOTE
A002912	TUBE3004000	10"x3.00-4	TR87	SOLO CAMERA D'ARIA
A002913	TUBE3508000	14"x3.50-8	TR13	SOLO CAMERA D'ARIA
A002914	TUBE4008000	16"x4.00-8	TR13	SOLO CAMERA D'ARIA

CHIODI ANTIGHIACCIO

■ CHIODI ANTIGHIACCIO - PISTOLA

Chiodi antighiaccio per pneumatici.

- Montare con apposita pistola su pneumatici invernali predisposti con foratura
- La lunghezza del chiodo dipende dalla tipologia di pneumatico e dall'utilizzo

PISTOLA: UTILIZZABILE CON CHIODI AVENTI TESTA Ø9 MM

CODICE	DIMENSIONI (mm)	PEZZI
H005660	Ø9x10	1000
H005661	Ø9x11	1000
H005662	Ø9x12	1000
H005663	Ø9x13	1000
H005664	Ø9x14	1000
H005665	Ø9x15	1000

CODICE	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y003190	220x60x185	1.5



Y003190
PISTOLA CHIODATRICE

LAMPADE ISPEZIONE

■ LAMPADA KB105

Lampada a led, ricaricabile.

- Doppia funzione: SMD LED e SPOT (3 h di autonomia)
- Gancio estraibile, corpo orientabile (180°) e base magnetica
- Caricatori inclusi

CODICE	BATTERIA	TEMPO RICARICA
Y004063	3.7V Li-Ion	3 h



■ LAMPADA KB140

Lampada a led, ricaricabile. Compatta e maneggevole, reclinabile. Grazie ai magneti e al gancio estraibile, può essere appesa ovunque.

- Doppia funzione: SMD LED e SPOT (3 h di autonomia)
- Indicatore stato di carica della batteria
- 1 caricatore incluso

CODICE	BATTERIA	TEMPO RICARICA	CARICATORE
Y004066	3.7V Li-Po	3.5 h	100/240V ac



SIGILLANTI RIPARAZIONE PNEUMATICI

■ KIT RIPARAZIONE PNEUMATICI SLIME

Kit sigillante SMART REPAIR SLIME, per riparazione pneumatici. RIPARAZIONE TEMPORANEA, si consiglia di rimuovere entro 3 gg oppure 160 Km, e far riparare il danno presso gommista

IL KIT COMPRENDE:

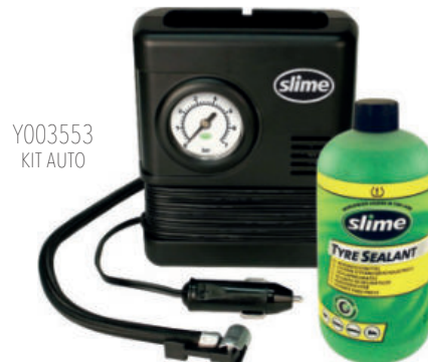
SIGILLANTE sigilla istantaneamente forature fino a Ø6 mm

- Non danneggia i sensori TPMS

COMPRESSORE

- Tempo di gonfiaggio pneumatici standar: 8 minuti
- Manometro per la pressione pneumatici incluso
- Accessori di alimentazione per auto (12V) inclusi

CODICE	PESO (ml)	NOTE
Y003553	473 (SLIME)	KIT AUTO: SLIME + COMPRESSORE
S003839	500 (SLIME)	RICARICA SLIME



Y003553
KIT AUTO

S003839
RICARICA SLIME
(500 ML)

■ LIQUIDO SIGILLANTE

Liquido sigillante conforme all'originale, per vetture. Compatibile con sensori TPMS in dotazione di serie nelle vetture di nuova generazione

COMPATIBILE CON I SEGUENTI MODELLI

Audi, BMW, Citroen, Chevrolet, Daewoo, Fiat, Ford, Hunday, Kia, Mazda, Mercedes-Benz, Mitsubishi, Nissan, Opel, Peugeot, Renault, Saab, Seat, Skoda, Subaru, Toyota, Volvo, Volkswagen

ATTENZIONE LA COMPATIBILITÀ RIGUARDA IL LIQUIDO SIGILLANTE, IL MODELLO DI BOTTIGLIA E DI ATTACCO DEVE ESSERE VERIFICATO TRAMITE CONFRONTO CON LA DOTAZIONE DI SERIE

CODICE	PESO (ml)
S003828	450



■ GONFIA E RIPARA

Gonfia e ripara istantaneamente ogni tipologia di pneumatico forato, con o senza camera d'aria. Realizza una riparazione durevole formando, all'interno della gomma, una pellicola sigillante completa ed omogenea.

CODICE	PESO (ml)
S000995	300



TORRETTE SMONTAGOMME

TORRETTE SMONTAGOMME E RICAMBI



RP11-8-11100378



X801252083



RP11-5-107776



A009137



SIC350059



X2403683

X801250309 -
X9002403699

CODICE	ADATTO PER	MATERIALE	NOTE
RP11-8-11100378	RUOTE SCOOTER - HUNTER	ACCIAIO	COMPLETA - CON SUPPORTO
X801252083	RUOTE SCOOTER - SICE	ACCIAIO	COMPLETA - C/SUPPORTO
RP11-5-107776	HUNTER	ACCIAIO	COMPLETA - C/SUPPORTO
A009137	RUOTE SCOOTER	PLASTICA	COMPLETA - C/SUPPORTO
SIC350059	SICE	PLASTICA	COMPLETA - C/SUPPORTO
X2403683	SICE	PLASTICA	COMPLETA - C/SUPPORTO
X801250309	CORGHI - TECO - MONDOLFO - WERTHER - RAVAGLIOLI - MB	PLASTICA	COMPLETA - C/SUPPORTO
X9002403699	SICAM - BEISSBARTH - MB	PLASTICA	COMPLETA - C/SUPPORTO



SNP350156



XDR350020



EAA0329G95A



24335



CCH340019



X900450310



XX39013502



XX39013503



X9003005603

CODICE	ADATTO PER	MATERIALE	NOTE
SNP350156	SNAP ON (HOFMANN)	ACCIAIO	RICAMBIO - NO SUPPORTO
XDR350020	SICE - CORGHI - CEMB - GIULIANO	ACCIAIO	RICAMBIO - NO SUPPORTO
EAA0329G95A	SNAP ON (HOFMANN)	ACCIAIO	RICAMBIO - NO SUPPORTO
24335	SNAP ON (HOFMANN)	PLASTICA	RICAMBIO - NO SUPPORTO
CCH340019	CORMACH	PLASTICA	RICAMBIO - NO SUPPORTO
X900450310	CORGHI / UNIVERSALE	PLASTICA	RICAMBIO - NO SUPPORTO
XX39013502	MONDOLFO	PLASTICA	RICAMBIO - NO SUPPORTO
XX39013503	BUTLER	PLASTICA	RICAMBIO - NO SUPPORTO
X9003005603	UNIVERSALE	PLASTICA	RICAMBIO - NO SUPPORTO

PROTEZIONI TORRETTE

■ KIT TORRETTA RAPIDA

Dispositivo composto da n.2 mozzi porta torrette, n.1 prolunga per esagono, n.1 chiave per il serraggio del mozzo. Ideale per chi non vuole rinunciare al palo originale della macchina. Infatti, mediante l'apposita prolunga, è possibile sfruttare l'attacco della barra esagonale originale.



CODICE	UTILIZZO	NOTE
A009129	TECO - WETHER	KIT: 2 MOZZI - 1 PROLUNGA ESAGONO - 1 CHIAVE SERRAGGIO MOZZO
A009136	RAVAGLIOLI	KIT: 2 MOZZI - 1 PROLUNGA ESAGONO - 1 CHIAVE SERRAGGIO MOZZO
X9002003609	GIULIANO - FASEP - CEMB	KIT: 2 MOZZI - 1 PROLUNGA ESAGONO - 1 CHIAVE SERRAGGIO MOZZO
X9002003612	CORCHI - HPA	KIT: 2 MOZZI - 1 PROLUNGA ESAGONO - 1 CHIAVE SERRAGGIO MOZZO
X9002003689	SICAM - BEISSBARTH - MB	KIT: 2 MOZZI - 1 PROLUNGA ESAGONO - 1 CHIAVE SERRAGGIO MOZZO

■ KIT PROTEZIONI TORRETTA LL

Inseri/protezioni per utensile di montaggio leverless (v1 - v2)
(1 KIT = 10+10 PEZZI)

CODICE	UTILIZZO	PEZZI
RP11-8-11400293	HUNTER (V1 - V2)	10 + 10



■ KIT PROTEZIONI TORRETTA NEW V3

Inseri/protezioni per utensile di montaggio leverless (v3)
(1 KIT = 10+10 PEZZI)

CODICE	UTILIZZO	PEZZI
RP11-8-11400325	HUNTER (V3)	10 + 10



■ MPK3 SERIE 10+10 INSERTE TORRETTA SCOOTER

Inseri in plastica per torretta di montaggio. (1 SERIE = 10+10 PEZZI)

CODICE	UTILIZZO	PEZZI
RP11-8-11400096	HUNTER - SICE	10 + 10



■ MPK5 SERIE 10+10 INS.TORRETTA AUTO-MOTO

Inseri in plastica per torretta di montaggio. (1 SERIE = 10+10 PEZZI)

CODICE	UTILIZZO	PEZZI
RP11-8-11100369	HUNTER - SICE	10 + 10



■ INSERTO TORRETTA SICAM

Insero in plastica per utensile di montaggio, 5 pz.
Adatto per macchine della serie Sicam BL512, EVO600, EVO620, EVO624, EVO628.

CODICE	UTILIZZO	PEZZI
A009105	SICAM	5



■ KIT PROTEZIONE TORRETTA

Protezioni torretta. Set di 3 protezione rullino + 3 inserti piatti

CODICE	UTILIZZO
CCH340001	CORMACH



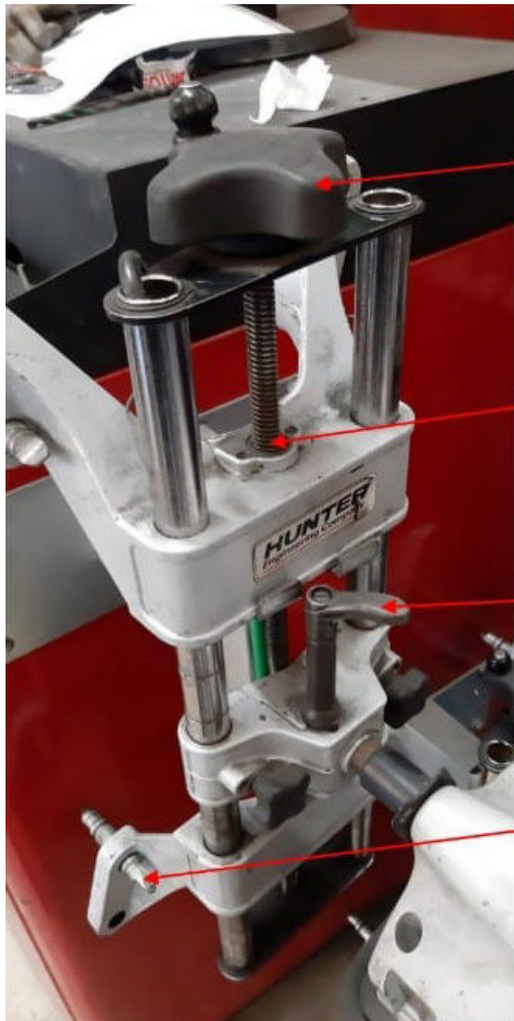
■ PROTEZIONI TORRETTA BUTLER

Protezione cerchi per utensile di montaggio

CODICE	UTILIZZO	PEZZI
A000003	BUTLER	50



RICAMBI ADATTATORI SENSORI ASSETTI

**MANOPOLA DI SERRAGGIO**

Cod. 34-126-1

**BOCCOLA IN OTTONE**

DESTRA: Cod. 34-126-1

SINISTRA: Cod. 34-126-1

BLOCCHETTO DI SERRAGGIO PERNO

Cod. 34-180-1

UNGHIA DOPPIA

Cod. 134-133-1

CODICE	NOTE
34-126-1	MANOPOLA SERRAGGIO
106-132-2	BOCCOLA IN OTTONE (DESTRA)
106-133-2	BOCCOLA IN OTTONE (SINISTRA)
34-180-1	BLOCCHETTO DI SERRAGGIO PERNO
134-133-1	UNGHIA DOPPIA

**Speciale
prodotti moto**

CAVALLETTI MOTO & ACCESSORI

CAVALLETTO ANTERIORE

Cavalletto moto anteriore, con supporti a cono (Y003317) inclusi.

- Da utilizzarsi in abbinamento con supporti a cono (Y003317 - INCLUSI) o a rullo (Y003324 - VENDUTI SEPARATAMENTE)
- Dotato di protezioni in gomma che hanno anche funzione di stabilizzare il cavalletto

CODICE	RIFERIMENTO	DIMENS. (cm)	PESO (Kg)	NOTE
Y003306	FS-10+ SAC-10	b 43x67- h 33	3.7	CAVALLETTO + SUPPORTI CONO
Y003317	SAC-10	min. 16 max. 24.5	-	SUPPORTI A CONO
Y003324	SAR-10	min. 15 max. 24	-	SUPPORTI A RULLO



CAVALLETTO ANTERIORE ALTO

Cavalletto moto anteriore alto, con cursori in gomma inclusi.

- Da utilizzarsi in abbinamento con supporti a cono (Y003317 - VENDUTI SEPARATAMENTE) o a rullo (Y003324 - VENDUTI SEPARATAMENTE)
- Dotato di protezioni in gomma che hanno anche funzione di stabilizzare il cavalletto

CODICE	RIFERIMENTO	DIMENS. (cm)	PESO (Kg)	NOTE
Y003301	FS-10/H+ SAC-10	b 36x62- h 35	3.8	CAVALLETTO + CURSORI IN GOMMA
Y003317	SAC-10	min. 16 max. 24.5	-	SUPPORTI A CONO
Y003324	SAR-10	min. 15 max. 24	-	SUPPORTI A RULLO



CAVALLETTO POSTERIORE

Cavalletto moto posteriore, con supporti in gomma (Y003309) inclusi.

- Da utilizzarsi in abbinamento con supporti in gomma (Y003309 - INCLUSI) o a forchetta (Y003303 - VENDUTI SEPARATAMENTE).
- Dotato di protezioni in gomma che hanno anche funzione di stabilizzare il cavalletto

CODICE	RIFERIMENTO	DIMENS. (cm)	PESO (Kg)	NOTE
Y003307	RS-17+ SBG-10	b 54x67- h 34	3.9	CAVALLETTO + SUPPORTI IN GOMMA
Y003309	SBG-10	min. 27.5 max. 34.5	-	SUPPORTI IN GOMMA
Y003303	SAF-10	min. 30 max. 37	-	SUPPORTI A FORCHETTA



CAVALLETTO POSTERIORE MONOBRACCIO

Cavalletto moto posteriore, monobraccio

- Dotato di protezioni in gomma che hanno anche funzione di stabilizzare il cavalletto

PERNI NON INCLUSI



Y003310
MONOBRACCIO SINISTRO



Y003310
MONOBRACCIO DESTRO

CODICE	RIFERIMENTO	DIMENSIONI (cm)	PESO (Kg)	NOTE
Y003310	RS-16	b 55x70- h 42.5	5.6	MONOBRACCIO SINISTRO
Y003310	RS-16/R	b 55x70- h 42.5	5.6	MONOBRACCIO DESTRO

SPECIFICARE AL MOMENTO DELL'ORDINE SE MONOBRACCIO SINISTRO O DESTRO



Y003332



Y003331



Y003334



Y003326



Y003314



Y003328

CODICE	RIFERIMENTO	DIAMETRO (cm)	COMPATIBILITÀ
Y003332	PMB-650	Ø 30	BMW F650CS - F800-S/ST
Y003331	PMB-1200	Ø 51	BMW R1200 GS
Y003334	PMB-1200K	Ø 53	BMW
Y003326	PMD-01	Ø 21.8 - 25.9	DUCATI
Y003314	PMD-98/40	Ø 40.5	DUCATI
Y003328	PMM-01	Ø 42.5	MV AGUSTA - DUCATI 1098/1198/STREETFIGHTER

CAVALLETTO SOTTOCANOTTO

Cavalletto moto sottocanotto, con perni adattatori inclusi

- PERNI: Ø13 - Ø15 - Ø17 - Ø18 - Ø20 - Ø23 - Ø27



Ø13

Ø15

Ø17

Ø18

Ø20

Ø23

Ø27



CODICE	RIFERIMENTO	DIMENSIONI (cm)	ALTEZZA (cm)	PESO (Kg)
Y003305	FS-11	48x63	min. 65 / max. 82	7.1

CAVALLETTO SOTTOCANOTTO

Cavalletto moto sottocanotto, dotato di perno conico e piastra.

- Regolabile su 4 altezze
- Braccio frontale estraibile

PERNO CONICO: UNIVERSALE

PIASTRA: MV AGUSTA - DUCATI



CODICE	RIFERIMENTO	DIMENSIONI (cm)	ALTEZZA (cm)	PESO (Kg)
Y003315	FS-11 NEW	37.5x50	min. 65 / max.80	11.7

CAVALLETTO CENTRALE MCL-30

Cavalletto moto centrale, a vite.

- Più largo, per garantire la massima stabilità delle grosse cruiser.

ATTENZIONE

QUESTI CAVALLETTI DEVONO ESSERE AZIONATI MANUALMENTE CON L'AUSILIO DI UNA CHIAVE DA 24MM, NON UTILIZZARE PISTOLE AD IMPULSO (PNEUMATICHE OD ELETTRICHE) CHE DANNEGEREBBERO LA FILETTATURA DELLA BARRA DI SOLLEVAMENTO.



CODICE	RIFERIM.	DIMENS.(cm)	ALTEZZA (cm)	PORTATA (Kg)
Y000557	MCL-30	25x40	min. 8.5 / max.35	max. 500

CAVALLETTO CENTRALE CFL-500

Cavalletto moto centrale, appositamente progettato per custom e cruiser.

Il piano di sollevamento è composto da due binari di ampie dimensioni che garantiscono la massima stabilità del veicolo sollevato e sono ricoperti di gomma antigraffio per proteggere la verniciatura dei telai

- Ruote accoppiate e piroettanti a 360°
- Azionamento: pompa pedale



CODICE	RIFERIM.	LARGH.(cm)	ALTEZZA (cm)	PORTATA (Kg)
Y003335	CFL-500	38	min. 11 / max. 45	max. 500

NOTTOLINI

SPECIFICARE AL MOMENTO DELL'ORDINE LA MISURA



M6



M8



M10

CODICE	RIFERIMENTO	PERNO (mm)	COMPATIBILITÀ
A000001	M6	6	YAMAHA - APRILIA - TRIUMPH
A000001	M8	8	SUZUKI - HONDA - DUCATI
A000001	M10	10	KAWASAKI

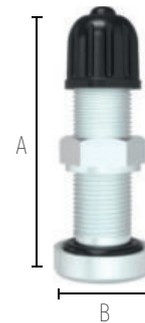
VALVOLE & ACCESSORI

VALVOLA LEGA LEGGERA MOTO TB

Valvola tubeless in alluminio, anodizzata.

- Coppia di serraggio 7-10 Nm
- **FORO 8.3 MM**
- Tenuta O-ring
- Sede Torx

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI



CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	N. MICHELIN	AxB (mm)	FORO (mm)
V005095	0535 TUMO	V1.10.1	1674	34x14.5	8.3

VALVOLA MOTO TU/AP

Valvola tubeless in ottone, nichelata.

- Coppia di serraggio 7-10 Nm
- **FORO 8.3 MM**

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI



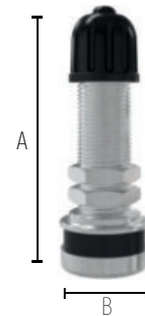
CODICE	RIFERIMENTO	AxB (mm)	SERRAGGIO	FORO (mm)
V005084	0533 TUAP	26x14.5	7-10 Nm	8.3

VALVOLA TBL TU-MOTO

Valvola tubeless in ottone, nichelata.

- Coppia di serraggio 3-5 Nm
- **FORO 8.3 MM**

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI



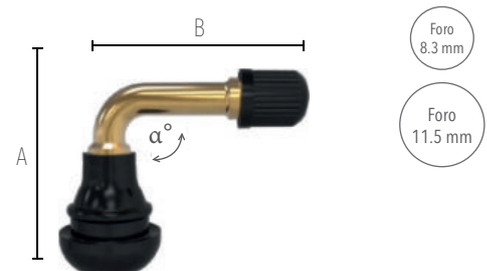
CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	AxB (mm)	FORO (mm)
V005096	0534 TUMOTO	V1.11.1	37x14	8.3

VALVOLA SCOOTER CURVA

Valvola tubeless, snap-in.

- Curvatura 90°.
- **FORO 8.3 - 11.5 MM**

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI



CODICE	RIFERIMENTO	AxB, (mm)	α°	SERRAGGIO	FORO (mm)
V005059	-	33x31	90°	3-5 Nm	8.3
V004810	0527 TUSCO	33x31	90°	3-5 Nm	11.5

VALVOLA MOTO DUCATI COLORATA

Valvola tubeless in alluminio, anodizzata.

- Coppia di serraggio 7-10 Nm
- **FORO 8.3 MM**

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI



CODICE	ETRTO	A - B (mm)	α°	FORO (mm)	NOTE
V006089#AL	V1.10.2	22.5 - 12	10°	8.3	ALLUMINIO
V006089#B	V1.10.2	22.5 - 12	10°	8.3	BLU
V006089#N	V1.10.2	22.5 - 12	10°	8.3	NERO
V006089#O	V1.10.2	22.5 - 12	10°	8.3	ORO
V006089#R	V1.10.2	22.5 - 12	10°	8.3	ROSSO
V006089#S	V1.10.2	22.5 - 12	10°	8.3	SILVER

VALVOLA MOTO COLORATA

Valvola tubeless in alluminio, anodizzata.

- Coppia di serraggio 3-5 Nm
- **FORO 11.3 MM**

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI



CODICE	ETRTO	A - B (mm)	α°	FORO (mm)	NOTE
V006085#AL	V2.03.15	22.5 - 11.5	10°	11.3	ALLUMINIO
V006085#B	V2.03.15	22.5 - 11.5	10°	11.3	BLU
V006085#N	V2.03.15	22.5 - 11.5	10°	11.3	NERO
V006085#O	V2.03.15	22.5 - 11.5	10°	11.3	ORO
V006085#R	V2.03.15	22.5 - 11.5	10°	11.3	ROSSO
V006085#S	V2.03.15	22.5 - 11.5	10°	11.3	SILVER
V006085#V	V2.03.15	22.5 - 11.5	10°	11.3	VERDE

VALVOLA TBL GOMMA TR438 MOTO

Valvola tubeless, snap-in.

- **FORO 8.8 MM**

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI

CODICE	RIFERIMENTO	AxB (mm)	FORO (mm)
V005073	TR438	40.5	8.8



SVITAVOLVINE C/CALAMITA MOTO TT

Estrattore meccanismo interno valvola moto, con impugnatura in metallo

- Versione corta

CODICE
M004030



CONTRAPPESI

BARRETTA ADESIVA FE ZINCATO 5/2.5

Contrappesi adesivi in ferro zincato/verniciato

- Supporto biadesivo in schiuma nera di polietilene, con LINER HDPE azzurro



P002667#AL

CODICE	PESO (gr)	LARGHEZZA (mm)	SPESSORE (mm)	PEZZI	NOTE
P002667#AL	45	12	4.5	50	ALLUMINIO
P002667#A	45	12	4.5	50	ARANCIONE
P002667#B	45	12	4.5	50	BLU
P002667#BI	45	12	4.5	50	BIANCO
P002667#N	45	12	4.5	50	NERO
P002667#O	45	12	4.5	50	ORO
P002667#R	45	12	4.5	50	ROSSO
P002667#V	45	12	4.5	50	VERDE

BARRETTA ADESIVA 5/2.5

Contrappeso adesivo in piombo

- Fornito con nastro adesivo in PU



CODICE	PESO (gr)	LARGHEZZA (mm)	SPESSORE (mm)	PEZZI	NOTE
P002609	50	11	7	25	CROMATA
P002611	50	11	7	100	STANDARD

BARRETTA ADESIVA MOTO SOTTILE 5/5

Contrappesi adesivi in acciaio zincato/verniciato

- Nastro adesivo NORBOND V2800



P002593#S

CODICE	PESO (gr)	LARGHEZZA (mm)	SPESSORE (mm)	PEZZI	NOTE
P002593#S	40	10	4.8	50	ACCIAIO ZINCATO
P002593#N	40	10	4.8	50	NERO
P002593#AL	40	10	4.8	50	GRIGIO

ADESIVI MOTO 5/5

Contrappeso adesivo in piombo, non rivestito

- Fornito con nastro adesivo in PU



P002656

CODICE	PESO (gr)	LARGHEZZA (mm)	SPESSORE (mm)	PEZZI	NOTE
P002656	40	10	4.8	50	ALLUMINIO
P002655	40	10	4.8	50	NERO

■ ADESIVO SOTTILE MOTO NORTON 5/10

Contrappeso adesivo in piombo, non rivestito

- Fornito con nastro adesivo in PU



CODICE	PESO (gr)	LARGHEZZA (mm)	SPESSORE (mm)	PEZZI
P002595	60	15	5	100

■ PIOMBO MOTO

Contrappesi in piombo, per cerchi a raggio



CODICE	PESO (gr)	PEZZI
P002612	10	50
P002613	15	50
P002614	20	50
P002615	25	50
P002616	30	50

RIPARAZIONE PNEUMATICI

KIT AIR TUBELESS MOTO

Kit di riparazione rapida "portatile" (minime dimensioni) senza dover smontare gli pneumatici dai cerchi

- Cartucce di gas compresso per rigonfiare il pneumatico

BMW MOTORRAD APPROVAL

CONTUNUTO: 3x bombolette CO2 16gr.
1x adattatore
3x corpi di riparazione TL
1x Special Cement 4gr.
1x alesatore
1x coltellino tascabile



CODICE	PEZZI	IMPIEGO
Y000357	1	

Indicazioni di sicurezza: max. 400 km (velocità max 60 km/h).

Appena possibile, recarsi da uno specialista e far controllare lo pneumatico, per eseguire una riparazione permanente o per sostituirlo.

SIGILLANTE PNEUMATICI SLIME

Ripara forature esistenti sul battistrada. Slime non è destinato ad essere utilizzato per i pneumatici che presentano forature sui fianchi, perdite dal tallone, cerchioni danneggiati o valvole difettose.

- Sigilla istantaneamente forature fino Ø6 mm
- Non tossico, non infiammabile, non-aerosol e solubile in acqua.
- Contiene inibitori della ruggine e corrosione

CODICE	PESO (ml)	NOTE
S003839	500 (SLIME)	RICARICA SLIME



Indicazioni di sicurezza: riparazione temporanea, si consiglia di rimuovere entro 3 gg. o 160 Km

Appena possibile, recarsi da uno specialista e far controllare lo pneumatico, per eseguire una riparazione permanente o per sostituirlo.

GONFIA E RIPARA

Gonfia e ripara istantaneamente ogni tipologia di pneumatico forato, con o senza camera d'aria.

Realizza una riparazione durevole formando, all'interno della gomma, una pellicola sigillante completa ed omogenea.

CODICE	PESO (ml)
S000995	300



GRASSI MONTAGGIO & LUBRIFICANTI

■ CERA AUTO/MOTO RED TT (WAX-H)

Cera di montaggio/smontaggio adatta a tutte le applicazioni su pneumatici moto/vettura standard.

- Essiccazione rapida
- Assume colorazione trasparente dopo l'asciugatura

CODICE	PESO (Kg)
S005103	5



■ GRASSO MOTORE MULTIUSO

Speciale grasso multiuso al litio ambrato, indicato per l'ingrassaggio dove non si richiedano prodotti specifici.

- Elevata stabilità termica in un range di temperatura da -20°C a +130°C.
- Alta stabilità meccanica, massima resistenza all'ossidazione e all'acqua.

CODICE	PESO (g)
S000966	850



■ PASTA SPRAY MICHELIN BIB'UP

Prodotto utilizzato per la lubrificazione tra cerchio e pneumatico per montaggio/smontaggio di pneumatici per auto, furgoni e moto.

- Non sviluppa corrosione su acciaio o leghe di alluminio
- Asciuga rapidamente
- Dopo l'asciugatura, assume colorazione trasparente

CODICE	PESO (g)
S000982	400



■ PULITORE FRENI PULIFREN

Pulitore freni veicoli

- Elimina sporco, grasso, senza lasciare residui oleosi
- Non intacca le superfici

CODICE	PESO (ml)
S000994	500



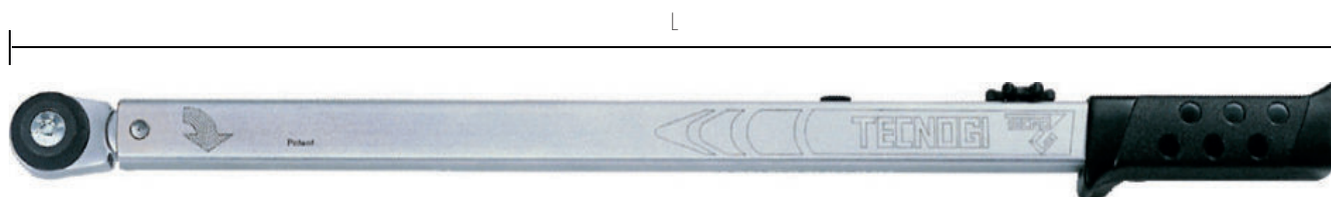
SERRAGGIO

CHIAVE DINAMOMETRICA SERIE 900 - TECNOGI

Chiave dinamometrica con "meccanismo di scatto a braccio variabile", che permette di regolare la coppia di serraggio mediante la variazione della posizione reciproca dei leverismi interni.

- Regolazione rapida: dopo l'uso non è necessario regolare la chiave sui valori più bassi della scala
- Serraggi rapidi e precisi: la regolazione avviene in pochi secondi allentando e facendo scorrere il cursore sulla scala fino al valore desiderato; riavvitare il cursore per fissare la coppia
- Precisione di serraggio $\pm 3\%$

CONFORME ALLA NORMA UNI EN ISO 6789:2004



CODICE	MODELLO	ATTACCO QUADRO	CAPACITÀ	L (mm)	PESO (Kg)	IMPIEGO
Y000288	906	1/2"	10-60 Nm	380	1	

BUSSOLA SPECIALE ASSE RUOTE (MULTIKEY)

Bussola speciale per l'asse delle ruote moto.

- 4 misure, esagono maschio: 17 - 19 - 22 - 24 mm
- Ideale per veicoli a marchio YAMAHA, KAWASAKI, BMW, SUZUKI, HONDA



CODICE	RIFERIMENTO	ATTACCO	MISURA (mm)
B000010	BGS 5058	3/8"	17 - 19 - 22 - 24

BUSSOLE DADI PERNO RUOTA DUCATI

Bussole speciali moto, adatte per svitare e serrare dadi perno ruota DUCATI.

- Lega alluminio anodizzata

MODELLI DUCATI COMPATIBILI

1098, 1198, STREETFIGHTER, 748, 848, 916, 996, 998, HYPERMOTARD, MULTISTRADA, MONSTER, SUPERSPORT, SPORT CLASSIC



CODICE	RIFERIMENTO	ATTACCO	MISURE	LATI	NOTE	NOTE
B020287	BGS 5071	1/2"	55 mm	12	PERNO RUOTA POSTERIORE	SINGOLA BUSSOLA
			28 mm	6	PERNO RUOTA ANTERIORE	
B020286	BGS 5061	1/2"	55 mm	12	PERNO RUOTA POSTERIORE	SET 5 BUSSOLE
			46 mm	12	PERNO RUOTA POSTERIORE	
			28 mm	12	PERNO RUOTA ANTERIORE	
			41 mm	6	PERNO RUOTA POSTERIORE	
			30 mm	6	PERNO RUOTA ANTERIORE	
28 mm	6	PERNO RUOTA ANTERIORE				

SET INSERTI ESAGONALI

Set inserti esagonali, indicati per operazioni su assi e forcelle

- Adattatore attacco quadro femmina da 1/2"
- 4 misure: 17 - 19 - 22 - 24 mm
- MATERIALE: chrom vanadium



CODICE	RIFERIMENTO	ATTACCO	MISURA (mm)
B000011	BGS 5060	1/2"	17 - 19 - 22 - 24

ATTREZZATURA & UTENSILI

LEVA MOTO DOW 38-8

Leva originale Dowidar, per moto

CODICE	LUNGHEZZA (mm)
Y002040	200



LEVA SMONTAGOMME MOTO

CODICE	LUNGHEZZA (mm)
Y002016	280



LEVA MOTO SPECIAL

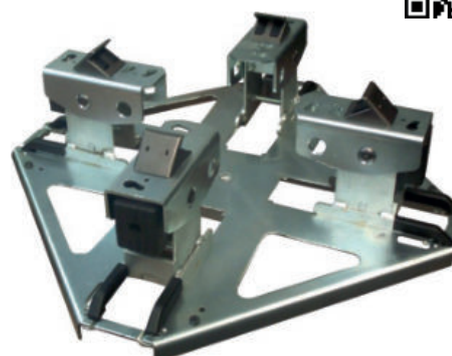
CODICE	LUNGHEZZA (mm)
Y001999	380



DISPOSITIVO BLOCCAGGIO UNICLAMP

Dispositivo di bloccaggio ruote universale, applicabile alla quasi totalità degli smontagomme da vettura con movimento concentrico delle griffe.

CODICE
Y000099



BILANCIA RUOTE STATICO

Bilanciatrice statica utilizzabile su tutte le ruote, fino a 21"
Veloce da assemblare, minor ingombro e più leggera, offre tutte le funzionalità necessarie nell'ambito della bilanciatura.

- Asta in acciaio da 12 mm
- Coppia di coni max. Ø40 mm



CODICE	RIFERIMENTO	DIMENS.(mm)	PESO (Kg)
Y003304	B-35N	385x175x493	6.7

ADATTATORE - ASTA CON CONI

CODICE	RIFERIMENTO	DIMENS.(mm)	NOTE
A005844	B-A03	Ø10	MAXI SCOOTER
A005843	B-A00	Ø12	STANDARD



ADATTATORE PIAGGIO X9 - ASTA CON CONI

CODICE	RIFERIMENTO
Y003219	B-A04



KIT 3 CONI MOTO UNIVERSALI

Kit 3 coni componibili e 2 dadi di fermo per lavorare su tutti i tipi di cerchi moto e scooter

- Per foro cerchio da 35 mm a 100 mm

CODICE	RIFERIMENTO
Y003216	B-AU



CONI ADATTATORI



Y003217



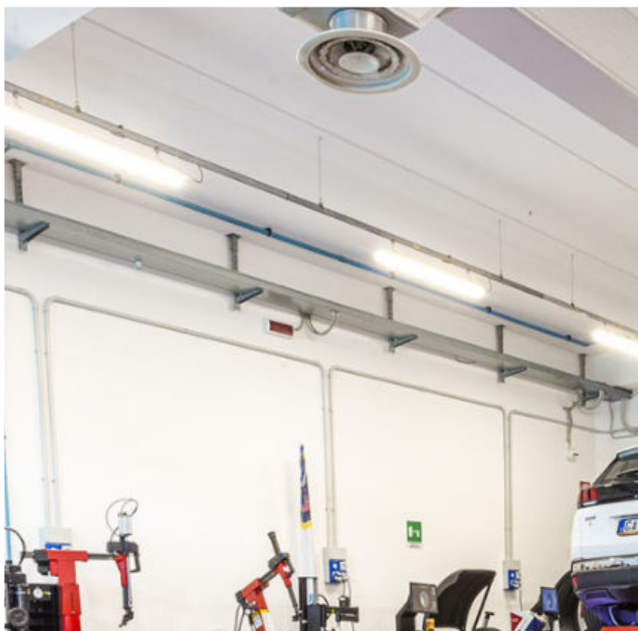
Y003218



Y003220



CODICE	RIFERIMENTO	IMPIEGO	NOTE
Y003217	B-A01	MONOBRACCIO	COPPIA CONI
Y003218	B-A02	BMW	CONO SINGOLO
Y003220	B-A05	BMW DA 2006	COPPIA CONI



HUNTER ENGINEERING COMPANY



HAWKEYE ELITE®

Configurazione rapida, risultati rapidi

OTTIENI RISULTATI DI ALLINEAMENTO IN 70 SECONDI

Quattro telecamere forniscono misurazioni con estrema precisione. Gli adattatori QuickGrip® di Hunter presentano un design leggero e un profilo stretto, e forniscono letture veloci ed efficienti.

- ✓ Bloccare le ruote e sollevare il veicolo
- ✓ Montare i target e verificare la pressione degli pneumatici
- ✓ Spingere in avanti il veicolo per compensare i sensori
- ✓ Controllare le specifiche del veicolo e misurare l'incidenza
- ✓ Risultati stampati automaticamente

1:10 min. in totale



Installazione in pochi secondi

Accelera i tempi di configurazione con gli adattatori QuickGrip® e i target 3D



INSTALLAZIONE RAPIDA

I bracci di serraggio caricati a molla si installano facilmente: il posizionamento decentrato non influisce sulla precisione.

EVITA DANNI AL CERCHIO

I morsetti agganciano i pneumatici, nessun contatto metallo-metallo grazie all'anello protettivo.

DESIGN EFFICIENTE

Design leggero, resistente e con un ingombro minimo.

QUICKCOMP™

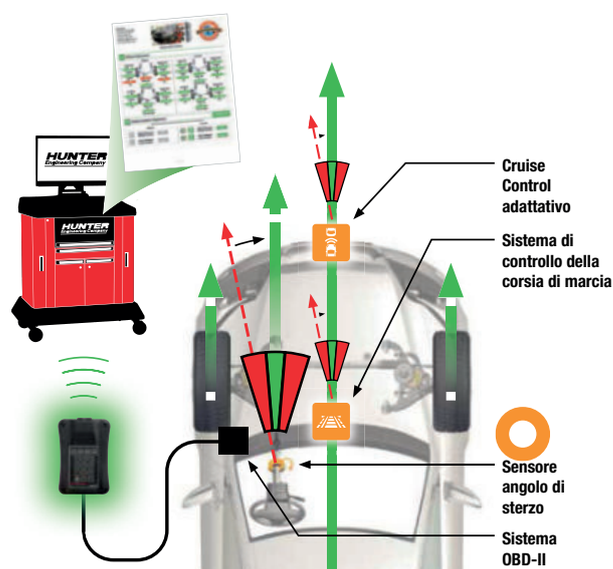
Compensa tutte le ruote ed acquisisce le misurazioni in una singola mossa

Procedura di allineamento completa, integrata

- ✓ Controllo elettronico stabilità (ESC)
- ✓ L'integrazione brevettata, CodeLink, collega il sistema OBD-II del veicolo all'assetto per gestire i sistemi di sicurezza, in linea con i valori di geometria dell'allineamento

VANTAGGI CODELINK®:

- ✓ Integrato con il sistema WinAlign®
- ✓ Istruzioni semplici mostrate nel monitor dell'assetto
- ✓ Un unico strumento necessario
- ✓ Comunicazione wireless con l'assetto
- ✓ Azzeramento dei sistemi di sicurezza (ESP) ed altri sensori
- ✓ Risultati stampati dall'assetto



CONFIGURAZIONI PER OGNI ATTIVITÀ



Configurazione a **colonna fissa**: adatta alla maggior parte delle aree di lavoro.



Configurazione con **telecamere a scorrimento manuale o motorizzato**: garantisce copertura per qualsiasi altezza di lavoro.



Configurazione con **colonna montata su console mobile**: adatta al servizio di diverse postazioni, garantisce copertura per qualsiasi altezza di lavoro.



Configurazione a **muro o soffitto**: perfetta in caso di spazi ridotti.



Configurazione **sopraelevata montata a pavimento**: si adatta ad attività con particolari situazioni di ingombro.



I sensori HawkEye Elite® (HE421) sono equipaggiati con adattatori Quick Grip® e target tridimensionali



Per maggiori dettagli consulta la brochure completa



Scansiona il codice QR o visita il nostro sito

(attrezzatura per gommisti > Hunter Engineering Company)

www.commerciale-lmv.it/attrezzatura-per-gommisti/hunter-engineering/

PRO ALIGN® QUICK GRIP

Adattatori QuickGrip® e obiettivi ad alta definizione

Gli adattatori brevettati QuickGrip® di Hunter e i bersagli ad alta definizione accelerano il servizio, garantendo set-up in pochi secondi anziché minuti...

✓ INSTALLAZIONE RAPIDA

I bracci di serraggio caricati a molla si installano facilmente: il posizionamento decentrato non influisce sulla precisione.

✓ EVITA DANNI AL CERCHIO

I morsetti agganciano i pneumatici, nessun contatto metallo-metallo grazie all'anello protettivo.

✓ DESIGN EFFICIENTE

Design leggero, resistente e con un ingombro minimo.

✓ QUICKCOMP™

Compensa tutte le ruote ed acquisisce le misurazioni iniziali in una singola mossa



Misurazioni allineamento in pochi minuti!



1. SELEZIONE DEL VEICOLO

- ✓ Visualizzare le caratteristiche specifiche



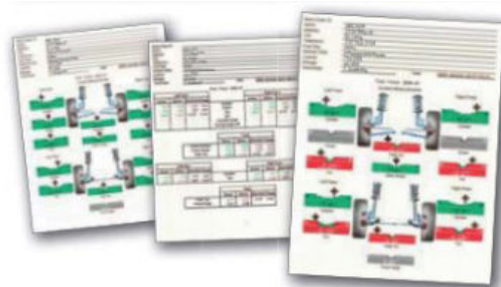
2. MISURAZIONI

- ✓ Installazione dei bersagli
- ✓ Effettuare le misurazioni e verificare i dati precedenti



3. EFFETTUARE LE REGOLAZIONI

- ✓ Seguire le istruzioni di regolazione
- ✓ Stampare i risultati



4. MOSTRARE I RISULTATI AI CLIENTI

Le stampe aiutano a proporre i servizi ai clienti, generando una maggiore possibilità di profitto.

Per maggiori dettagli consulta la brochure completa

Scansiona il codice QR o visita il nostro sito

(attrezzatura per gommisti > Hunter Engineering Company)

www.commerciale-lmv.it/attrezzatura-per-gommisti/hunter-engineering/



WINALIGN® HD

Procedura passo-a-passo per il controllo dell'allineamento di mezzi pesanti



OTTIENI RISULTATI DI ALLINEAMENTO IN 3 MINUTI

- ✓ Posizionare il veicolo
- ✓ Selezionare il veicolo e le specifiche tecniche
- ✓ Montare i sei sensori
- ✓ Spingere avanti per compensare
- ✓ Verificare lo sterzo
- ✓ Stampare i risultati

3:00 min. in totale

Utilizzare stampe dettagliate e personalizzate

- ✓ Ottieni misurazioni su tre assali
- ✓ Convergenza e campanatura assale anteriore
- ✓ Orientamento, assistenza assale posteriore

Allineamento rapido e preciso con i sensori DSP700T

SENSORI DI ALLINEAMENTO DSP700T

Setup reversibile: intercambiabilità tra sensori anteriori e posteriori per risolvere problemi di spoiler e ostruzioni.

- ✓ Compensazione a spinta di tutti i sensori, contemporaneamente
- ✓ Verificare tutte le misurazioni, contemporaneamente
- ✓ Allineamento rimorchio, senza sganciare la motrice
- ✓ La compensazione Pro-Comp® garantisce misurazioni accurate anche in caso di movimento della ruota durante le operazioni
- ✓ Funzionamento wireless

ADATTATORI AUTOCENTRANTI

Adattatori autocentranti da 15" a 28", compatibili con un'ampia gamma di configurazioni e dimensioni ruota

- ✓ Design leggero, ma robusto



Per maggiori dettagli consulta la brochure completa



Scansiona il codice QR o visita il nostro sito

(attrezzatura per gommisti > Hunter Engineering Company)

www.commerciale-lmv.it/attrezzatura-per-gommisti/hunter-engineering/

PT200 HD

Sistema di allineamento per veicoli pesanti

Il sistema di allineamento per veicoli pesanti Hunter PT200, che utilizza il software ProAlign® 2 HD, include le funzionalità essenziali necessarie per eseguire allineamenti rapidi e precisi.



FUNZIONALITÀ DI MISURAZIONE

✓ Misurazione campanatura, incidenza, convergenza, angolo di spinta, inclinazione asse di sterzo (Steering Axis Inclination - SAI), angolo incluso (Included Angle - AI), divergenza in curva (Toe-Out-On-Turns*) e angolo massimo di sterzo (Maximum Steering Angle*)

VELOCE E POTENTE

✓ Sistema Linux dotato di processore Intel® quad-core e supporto USB ad alta velocità

MULTI LINGUAGGIO

✓ Disponibile in 36 diverse lingue

AMPIO DATABASE SPECIFICHE TECNICHE

✓ Include più di 20 anni di specifiche tecniche internazionali con aggiunte personalizzabili

COSTANTEMENTE AGGIORNATO

✓ Software e specifiche tecniche facilmente aggiornabili di anno in anno



Per maggiori dettagli consulta la brochure completa



Scansiona il codice QR o visita il nostro sito

(attrezzatura per gommisti > Hunter Engineering Company)

www.commerciale-lmv.it/attrezzatura-per-gommisti/hunter-engineering/

SISTEMI DI ISPEZIONE & CONNESSIONE

HUNTERNET®

HunterNet Potenziare il business grazie alla tecnologia di connessione Hunter



Registrare risultati **ispezione**



Registrare misurazioni **allineamento**



Caricare dati **equilibratura**



PER I MANAGERS

Massimizzare produttività e profitti, grazie agli strumenti di report



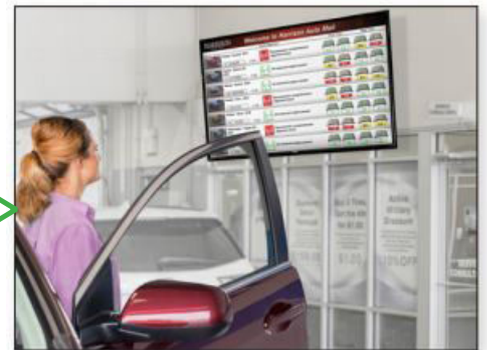
PER I TECNICI

Portare a termine il lavoro in maniera corretta e rapidamente, grazie all'accesso immediato a tutte le informazioni necessarie



PER I RESPONSABILI OFFICINA

Ottenere più opportunità di servizio, grazie ad una maggiore informazione dei clienti



PER I CLIENTI

Aumentare la fiducia e la trasparenza, grazie a risultati digitali, immagini e video



Per maggiori dettagli consulta la brochure completa



Scansiona il codice QR o visita il nostro sito

(attrezzatura per gommisti > Hunter Engineering Company)

www.commerciale-lmv.it/attrezzatura-per-gommisti/hunter-engineering/

QUICK CHECK DRIVE® & QUICK TREAD EDGE®

Risultati di allineamento automatici

- ✓ Quick Check Drive® - Controllo convergenza totale e campanatura, senza contatto
- ✓ Quick Tread Edge® - Misurazione della profondità del battistrada, analisi dei dati in loco e visualizzazione immediata dei risultati
- ✓ Promuovere i servizi più redditizi
- ✓ Non è necessario alcun intervento manuale

NESSUN ARRESTO
DEL VEICOLO



NESSUN INTERVENTO
MANUALE



**Quick Check Drive® –
Potente sistema di ispezione
allineamento, autonomo!**

**Quick Tread Edge® –
Sistema di controllo della profondità del battistrada,
senza contatto, con rilevamento usura fianchi!**

Identificazione veicolo

Determina, automaticamente, le specifiche OEM per la maggior parte dei veicoli



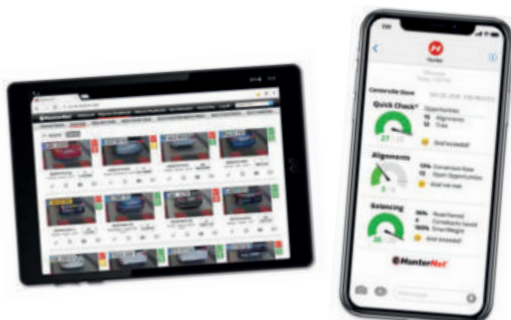
Acquisizione automatica delle immagini della carrozzeria per prevenire errate richieste di risarcimento danni.

Flightboard™

Fornisce un feedback immediato sull'allineamento e sul controllo della profondità del battistrada, illustrando, al cliente, importanti informazioni relative alla sicurezza e informandolo della eventuale necessità di servizio.

Risultati negozio

Presenta informazioni dettagliate, sull'ispezione, da qualsiasi PC o tablet con connessione Internet.



Invio di report

Report giornaliero di stime di ispezione, opportunità, numeri di allineamento e conversioni, tramite e-mail e messaggi, direttamente dalla tua attrezzatura Hunter, collegata.

Ciò consente di confrontare i risultati con gli obiettivi impostati.

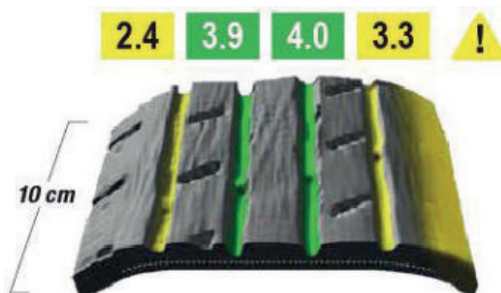
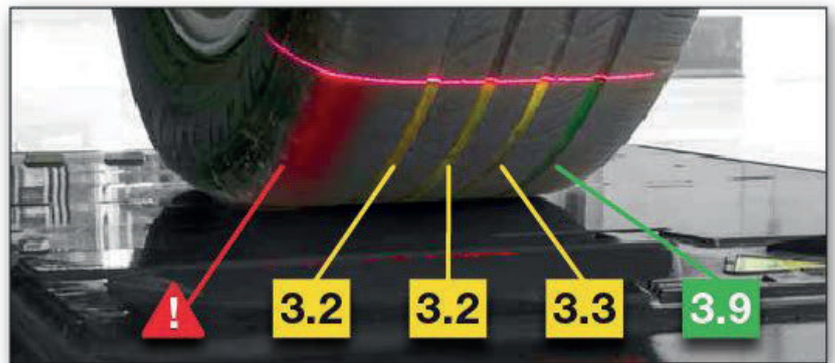
ISPEZIONE SENZA CONTATTO

Durante il transito del veicolo, Quick Check Drive misura campanatura, convergenza totale e diametro del cerchio

- ✓ Quattro telecamere ad alta definizione
- ✓ 8 telecamere e 32 sensori laser
- ✓ Rapido ed intelligente
 - Scansiona un nuovo veicolo ogni 3-5 secondi
 - Si attiva solo in presenza del veicolo



L'unità di controllo della profondità del battistrada, con rilevamento dell'usura del fianco, misura automaticamente la profondità del battistrada di ogni pneumatico da bordo a bordo, in pochi secondi.



Misurazione precisa della profondità del battistrada, calcolata per ogni scanalatura

- ✓ La configurazione ad incasso di Quick Tread Edge® si integra perfettamente con il sistema Quick Check Drive®
- ✓ Memorizza le misurazioni di profondità del battistrada per creare uno storico clienti da utilizzare nelle attività di marketing
- ✓ Nessun addebito mensile ricorrente
- ✓ Costruito con acciaio inossidabile resistente alla corrosione, include getti d'aria autopulenti



Per maggiori dettagli consulta la brochure completa



Scansiona il codice QR o visita il nostro sito

(attrezzatura per gommisti > Hunter Engineering Company)

www.commerciale-lmv.it/attrezzatura-per-gommisti/hunter-engineering/

QUICK CHECK DRIVE® COMMERCIAL

Allineamento e controllo battistrada per veicoli pesanti

- ✓ HD Quick Check Drive® - total toe e scrub touchless
- ✓ Quick Tread Heavy® - misura la profondità del battistrada e visualizza istantaneamente i risultati
- ✓ Nessuna manodopera aggiuntiva richiesta

HD Flightboard™

- ✓ Monitora lo stato della flotta in tempo reale
- ✓ Visualizzazione multipla del battistrada del rimorchio, supportata!

Risultati & Report

- ✓ Presenta informazioni dettagliate sull'ispezione e report giornalieri, da qualsiasi PC o tablet con connessione.

NESSUN ARRESTO
DEL VEICOLO



NESSUN INTERVENTO
MANUALE



NESSUN INSERIMENTO
MANUALE DI DATI



HD Quick Check Drive® – Potente sistema di ispezione allineamento, drive-through, autonomo!

Quick Tread Heavy® – Misurazioni della profondità del battistrada senza contatto, anche su multi-rimorchio!



Per maggiori dettagli consulta la brochure completa

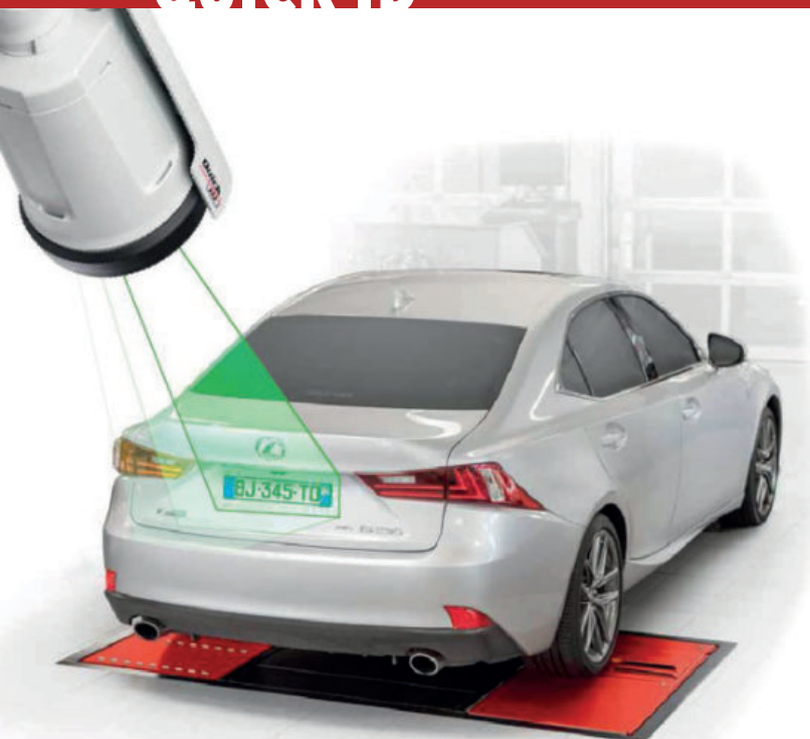


Scansiona il codice QR o visita il nostro sito

(attrezzatura per gommisti > Hunter Engineering Company)

www.commerciale-lmv.it/attrezzatura-per-gommisti/hunter-engineering/

QUICK ID™



Identificazione automatica

- 1 Cattura l'immagine della targa, con veicolo in movimento
- 2 Identifica caratteri e numeri
- 3 Ottieni informazioni sul veicolo grazie al sistema SmartPlate

✓ Non necessita di interventi manuali

Semplifica il processo di acquisizione

- ✓ Abbina automaticamente il veicolo al sistema d'ispezione
- ✓ Permette controlli più semplici e rapidi
- ✓ Previene rallentamenti nella linea d'ispezione
- ✓ Ampia copertura targhe
- ✓ Diverse opzioni di montaggio della telecamera
- ✓ Installazione e assistenza forniti da personale esperto



1

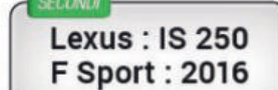
Cattura immagine targa

Automaticamente con veicolo in movimento



2

Identifica caratteri e numeri



3

Ottenere identificazione veicolo*
SmartPlate richiama, automaticamente, l'identificazione del veicolo e le specifiche di allineamento dalle precedenti visite



Diverse opzioni di montaggio telecamera

- ✓ Interno o esterno
- ✓ A soffitto o a parete, centrale o laterale
- ✓ Posizionato per lettura targa anteriore o posteriore
- ✓ Attivazione tramite QuickTread® o QuickCheck®



Per maggiori dettagli consulta la brochure completa



Scansiona il codice QR o visita il nostro sito

(attrezzatura per gommisti > Hunter Engineering Company)

www.commerciale-lmv.it/attrezzatura-per-gommisti/hunter-engineering/

ROAD FORCE® ELITE



Road Force® Elite - equilibratrice diagnostica

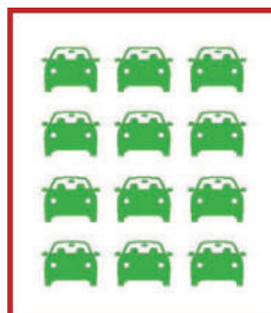
- ✓ Eseguire test Road Force® e bilanciare più velocemente di qualsiasi equilibratrice tradizionale
- ✓ Elimina le possibilità di errore grazie al **sistema di visione laser brevettato**
- ✓ Risolvere problemi di vibrazione grazie al **rullo di carico diagnostico**
- ✓ **Garantisce un corretto centraggio** con CenteringCheck® automatico
- ✓ Massimizza l'efficienza utilizzando la **tecnologia SmartWeight®**
- ✓ **Autocalibrazione** reale



Il pneumatico viene equilibrato in meno tempo con l'equilibratrice diagnostica Road Force® Elite di Hunter.



Alcuni pneumatici devono essere riposizionati sul cerchio per garantire un corretto assemblaggio e una guida fluida. Questo processo aggiunge solo pochi minuti all'intera procedura, se gestito al momento dell'installazione.



Poiché il tecnico ha testato ogni assemblaggio, tutti i clienti se ne vanno soddisfatti.

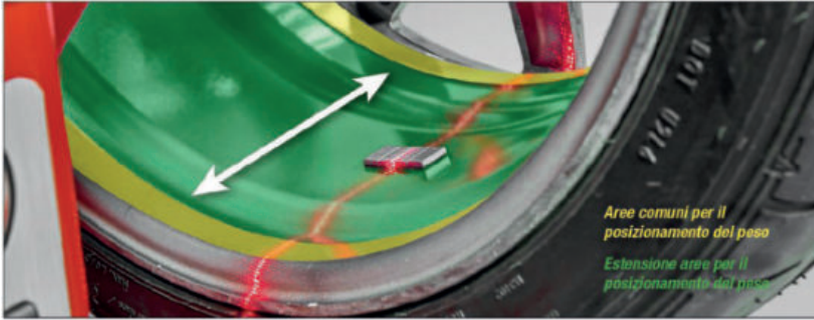


Un miglior servizio differenzia i negozi equipaggiati con Road Force® Elite da tutti gli altri negozi.



ESCLUSIVO PER ROAD FORCE® ELITE

- ✓ Report di bilanciamento
- ✓ Consente di visualizzare l'utilizzo del bilanciatore online
- ✓ Visualizza trend come i valori di Road Force e i tipi di ruote sottoposti a manutenzione
- ✓ Monitora l'utilizzo e il risparmio di pesi



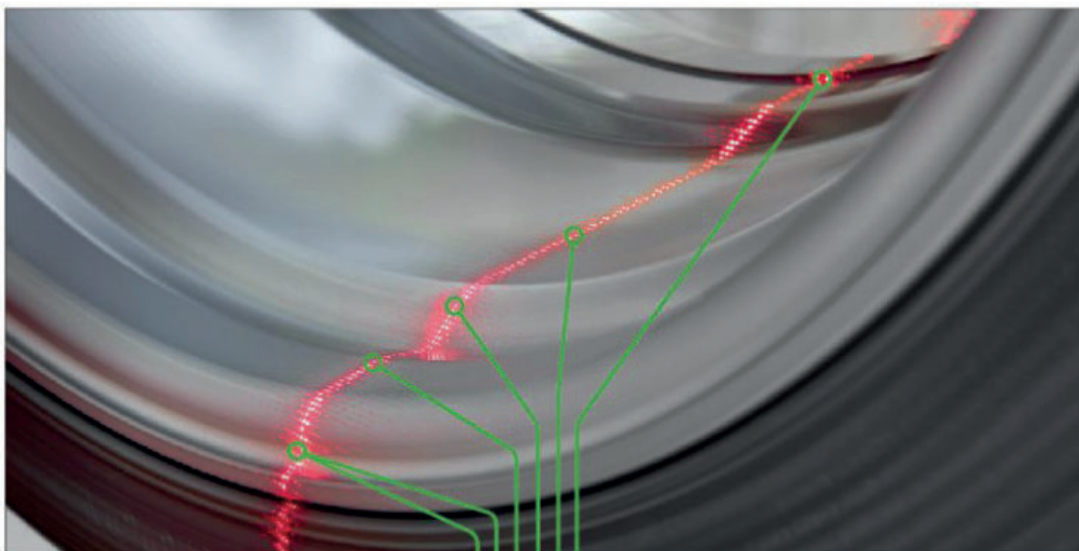
Soluzioni aggiuntive per il posizionamento del peso, consentono di risparmiare tempo e denaro

Il sistema Road Force® Elite aumenta la precisione e le soluzioni a peso singolo, consentendo un risparmio nell'utilizzo di pesi.

Vision System

La tecnologia di visione laser, brevettata, offre più vantaggi in minor tempo

Le funzionalità automatiche riducono sforzi fisici e possibilità di errore



**Dimensioni ruota
AUTOMATICO**

Determina automaticamente la posizione del peso



**Posizione raggio
AUTOMATICO**

Nasconde automaticamente i pesi adesivi dietro i raggi

**Scelta del peso
AUTOMATICO**

Seleziona la tipologia di peso necessaria



**SmartWeight® ottimizzato
AUTOMATICO**

Consente più soluzioni a peso singolo, riducendo le quantità di pesi utilizzati

**Eccentricità cerchio
AUTOMATICO**

Calcola soluzioni matching delle geometrie



**Profilo cerchio
AUTOMATICO**

Crea un modello tridimensionale del cerchio



Per maggiori dettagli consulta la brochure completa



Scansiona il codice QR o visita il nostro sito

(attrezzatura per gommisti > Hunter Engineering Company)

www.commerciale-lmv.it/attrezzatura-per-gommisti/hunter-engineering/

SMARTWEIGHT® ELITE



SmartWeight® Elite

- ✓ Misura automaticamente le dimensioni della ruota
- ✓ Centering Check automatico, assicura un corretto centraggio della ruota per risultati accurati
- ✓ Laser diagnostici permettono di risparmiare tempo e riducono gli errori dell'operatore
- ✓ Posizioni del peso identificate ovunque lungo la ruota



HUNTERNET®

- ✓ Monitora l'utilizzo della bilanciatrice
- ✓ Traccia l'utilizzo dei pesi



CENTERINGCHECK® AUTOMATICO

- ✓ Assicura il corretto centraggio
- ✓ Elimina gli errori di installazione



SMARTWEIGHT®

- ✓ Miglior equilibratura
- ✓ Massima efficienza
- ✓ Più soluzioni a peso singolo

Dimensioni ruota
AUTOMATICO

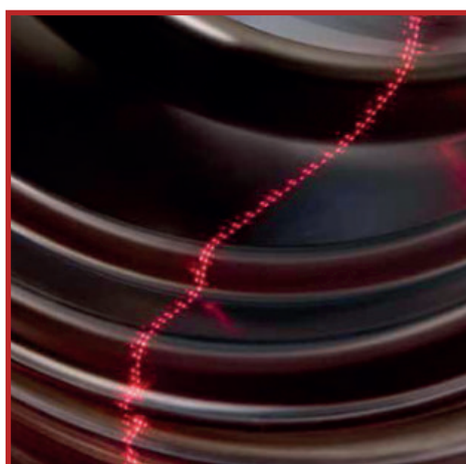
Determina automaticamente la posizione del peso

Scelta del peso
AUTOMATICO

Seleziona la tipologia di peso necessaria

Eccentricità cerchio
AUTOMATICO

Calcola soluzioni matching delle geometrie

Posizione raggio
AUTOMATICO

Nasconde automaticamente i pesi adesivi dietro i raggi

SmartWeight® ottimizzato
AUTOMATICO

Più soluzioni a peso singolo, riducendo le quantità di pesi utilizzati

Profilo cerchio
AUTOMATICO

Crea un modello tridimensionale del cerchio



Per maggiori dettagli consulta la brochure completa

Scansiona il codice QR o visita il nostro sito

(attrezzatura per gommisti > Hunter Engineering Company)

www.commerciale-lmv.it/attrezzatura-per-gommisti/hunter-engineering/

SMARTWEIGHT® NH & SMARTWEIGHT® PRO



Equilibratrici Smartweight® PRO e Smartweight® HN

Equilibratrici intuitive che offrono caratteristiche di alto livello.

Le equilibratrici sono dotate della tecnologia brevettata SmartWeight®, costruita per migliorare l'equilibrio, ridurre al minimo l'utilizzo del peso e massimizzare la produttività.

- ✓ TECNOLOGIA SMARTWEIGHT®
- ✓ CENTERINGCHECK®
- ✓ INTERFACCIA FACILE DA USARE

TECNOLOGIA SMARTWEIGHT®

Separa le forze di squilibrio **statiche** (saltellamento) e **dinamiche** (oscillazione)

Assegna una **soglia inferiore** alle forze statiche (saltellamento), simile a quella della casa produttrice. Ciò garantisce una **miglior equilibratura** in quanto i veicoli moderni sono molto più sensibili al saltellamento che all'oscillazione.

- ✓ Migliora l'equilibratura
- ✓ Riduce al minimo l'uso di pesi
- ✓ Massimizza la produttività



SMARTWEIGHT® HN

Interfaccia intuitiva

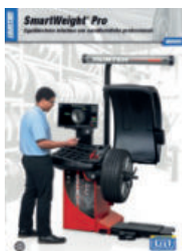
- ✓ Motore ad alte prestazioni
- ✓ Struttura robusta per sopportare anche le ruote più pesanti



SMARTWEIGHT® PRO

Design del carter salvaspazio

- ✓ Interfaccia a manopola singola
- ✓ Misurazione della ruota senza contatto



Per maggiori dettagli consulta la brochure completa

Scansiona il codice QR o visita il nostro sito

(attrezzatura per gommisti > Hunter Engineering Company)

www.commerciale-lmv.it/attrezzatura-per-gommisti/hunter-engineering/

HD ELITE



Equilibratrice HD Elite™

Misura l'eccentricità e l'equilibratura più velocemente di qualsiasi bilanciatore tradizionale.

- ✓ Elimina le possibilità di errore con il sistema di visione laser brevettato.
- ✓ Il rullo diagnostico rileva il punto massimo di eccentricità, consentendo il matching, risolvendo i problemi di vibrazione
- ✓ Corretto centraggio con CenteringCheck® automatico
- ✓ Massimizza l'efficienza utilizzando la tecnologia SmartWeight®
- ✓ Autocalibrazione eCal brevettata
- ✓ Sollevatore ruota, fino a 227 kg, facilita il corretto montaggio



RULLO DIAGNOSTICO

- ✓ Il rullo rileva il punto massimo di eccentricità, consentendo il matching
- ✓ Misura l'intera superficie di contatto per risultati precisi



CENTERINGCHECK® AUTOMATICO

- ✓ Assicura il corretto centraggio
- ✓ Elimina gli errori di installazione



SMARTWEIGHT®

- ✓ Miglior equilibratura
- ✓ Massima efficienza
- ✓ Più soluzioni a peso singolo

Dimensioni ruota AUTOMATICO

Determina automaticamente la posizione del peso



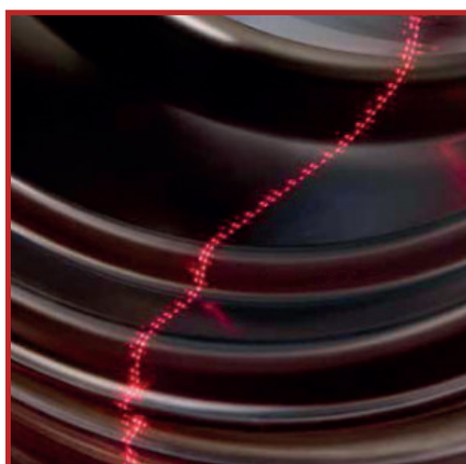
Scelta del peso AUTOMATICO

Seleziona la tipologia di peso necessaria



Eccentricità cerchio AUTOMATICO

Calcola soluzioni matching delle geometrie



Posizione raggio AUTOMATICO

Nasconde automaticamente i pesi adesivi dietro i raggi



SmartWeight® ottimizzato AUTOMATICO

Più soluzioni a peso singolo, riducendo le quantità di pesi utilizzati



Profilo cerchio AUTOMATICO

Crea un modello tridimensionale del cerchio



Per maggiori dettagli consulta la brochure completa

Scansiona il codice QR o visita il nostro sito

(attrezzatura per gommisti > Hunter Engineering Company)

www.commerciale-lmv.it/attrezzatura-per-gommisti/hunter-engineering/

SISTEMI DI SMONTAGGIO

SMONTAGGOMME IMPIEGHI GRAVOSI



TCX635HD

- ✓ Progettato per la manutenzione di pneumatici autocarro con talloni angolati e utilizzo a basse altezze per mantenere gli pneumatici pesanti in sicurezza
- ✓ Il design innovativo dei rulli permette un servizio più rapido per gli pneumatici autocarro

CAPACITÀ SERRAGGIO CERCHIO

14.5" - 24.5"

DIMENSIONI RUOTA

Diametro max.	58"
Larghezza max.	27"
Peso max.	700 Kg



TCX630HD

- ✓ Montaggio/smontaggio pneumatici autocarro, bus e veicoli industriali pesanti in modo rapido, sicuro e senza sforzo
- ✓ Manutenzione di cerchi con scanalature centrali, cerchi ad anello e con/senza camere d'aria

CAPACITÀ SERRAGGIO CERCHIO

14" - 16"

DIMENSIONI RUOTA

Diametro max.	63"
Larghezza max.	30.7"
Peso max.	1200 Kg



TCX645HD

- ✓ Pneumatici trattore, mezzi agricoli e di altri veicoli speciali, sono sottoposti a manutenzione utilizzando gli stessi strumenti e le stesse tecniche
- ✓ Motore a due velocità di rotazione e carrello idraulico motorizzato per posizionare la ruota

CAPACITÀ SERRAGGIO CERCHIO

14" - 56"

DIMENSIONI RUOTA

Diametro max.	90.5"
Larghezza max.	42"
Peso max.	1000 Kg



TCX660HD

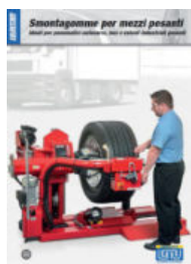
- ✓ Massima capacità per pneumatici autocarro, trattori e altri mezzi per impieghi gravosi
- ✓ Morsetto autocentrante a tulipano
- ✓ Rotazione a una o due velocità, in senso orario e antiorario

CAPACITÀ SERRAGGIO CERCHIO

14" - 56"

DIMENSIONI RUOTA

Diametro max.	102.4"
Larghezza max.	59"
Peso max.	2500 Kg



Per maggiori dettagli consulta la brochure completa

Scansiona il codice QR o visita il nostro sito

(attrezzatura per gommisti > Hunter Engineering Company)

www.commerciale-lmv.it/attrezzatura-per-gommisti/hunter-engineering/

REVOLUTION™ WALKAWAY™



BRACCI MOTORIZZATI

- ✓ Monta qualsiasi tipologia di pneumatico
- ✓ Motorizzati per il massimo controllo



STRUMENTO SENZA LEVA

- ✓ Smontaggio senza leva
- ✓ Previene danni allo pneumatico e/o cerchio



COMANDO "GO" A PEDALE

- ✓ Premere "Go" per selezionare le funzioni
- ✓ Tenere premuto "Go" per procedura automatica



SOLLEVATORE RUOTA INTEGRATO

- ✓ L'albero solleva lo pneumatico direttamente in posizione
- ✓ Il sollevatore ruota integrato riduce l'ingombro complessivo



MATCH-MOUNTING

Quando utilizzato in abbinata con la bilanciatrice Road Force® Elite, lo smontagomme Revolution™ consente di eliminare, rapidamente e facilmente, i problemi di vibrazione. I dischi stallonatori dello smontagomme Revolution consentono di ruotare lo pneumatico sul cerchio, aiutando il corretto match-mounting.

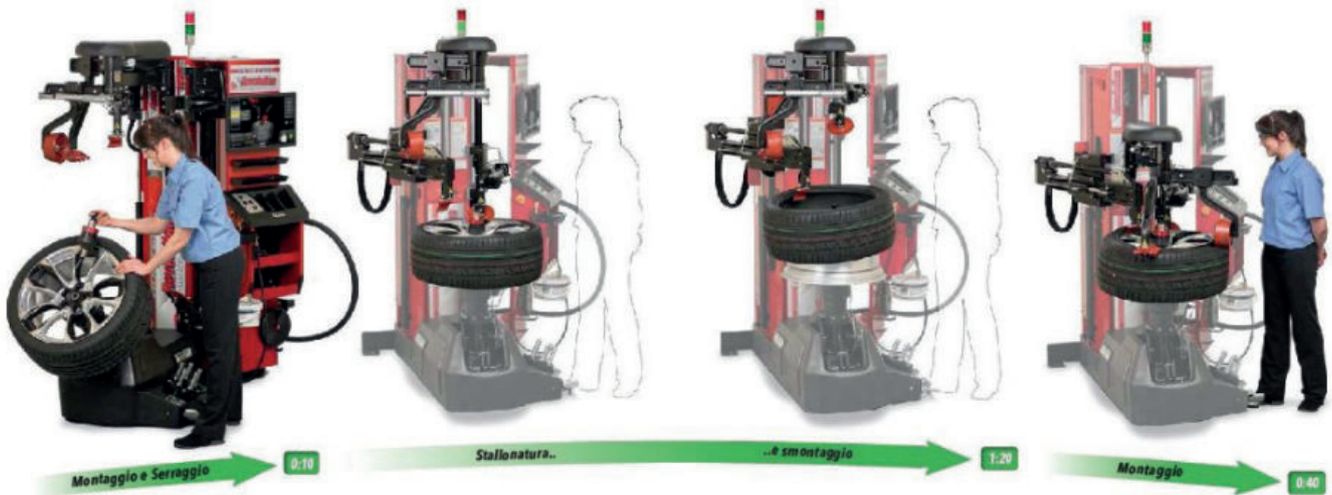
MASSAGGIO TALLONE

Durante il massaggio del tallone, i rulli applicano forza ai fianchi dello pneumatico, favorendo un corretto posizionamento del tallone e riducendo i problemi di vibrazione. Quando combinato con il sistema Road Force®, permette di eliminare tutte le vibrazioni.



Completamente automatico

La modalità WalkAway™ consente all'operatore di "allontanarsi" durante il processo di stallonatura e smontaggio. Se utilizzato simultaneamente alla bilanciatrice, consente di risparmiare più del 25% di tempo!



Modalità WalkAway™

Il TCRH consente all'operatore di "allontanarsi" durante il processo di stallonatura e smontaggio.

- ✓ Disponibile dalla seconda alla quarta ruota di un set
- ✓ La spia dell'indicatore di stato segnala quando la macchina è in funzione, ferma o necessita del supporto dell'operatore



Responsabilità dell'operatore durante stallonatura e smontaggio con WalkAway™



- ✓ Caricare e scaricare la ruota



- ✓ Orientare il sensore TPMS ed attivare la modalità WalkAway™



- ✓ Togliere il vecchio pneumatico



Per maggiori dettagli consulta la brochure completa

Scansiona il codice QR o visita il nostro sito

(attrezzatura per gommisti > Hunter Engineering Company)

www.commerciale-lmv.it/attrezzatura-per-gommisti/hunter-engineering/

TCX70

Macchina per il montaggio/smontaggio pneumatici con serraggio centrale

Una combinazione di affidabilità, facilità di controllo e velocità di funzionamento.

Controllato da 3 joystick e 3 pedali. Il morsetto centrale protegge dal rischio di danni al cerchio.

La macchina è già dotata di un sistema pneumatico ausiliario di leve, che semplifica notevolmente l'installazione e lo smontaggio di pneumatici rigidi e di basso profilo.



TORRETTA SENZA LEVA

- ✓ Smontaggio tallone senza leva
- ✓ Minimizza sforzi e rischi
- ✓ Anche per ruote run-flat



BRACCIO PREMI TALLONE

- ✓ Mantiene i talloni in posizione
- ✓ Facilita lo smontaggio di pneumatici difficili



SERRAGGIO

- ✓ Bloccaggio sicuro della ruota attraverso il foro centrale
- ✓ Progettato per evitare danneggiamenti



DISCHI STALLONATORI

- ✓ Nessun contatto con il cerchio

Un singolo movimento controlla le attività di smontaggio.

Una volta impostato il disco stallonatore sotto il bordo del cerchio, una semplice pressione laterale ne permette l'inserimento.



TCX70



TCX70 GONFIATUBELESS



TCX70 SOLLEVATORE



TCX70 GONFIATUBELESS E
SOLLEVATORE



Per maggiori dettagli consulta la brochure completa

Scansiona il codice QR o visita il nostro sito

(attrezzatura per gommisti > Hunter Engineering Company)

www.commerciale-lmv.it/attrezzatura-per-gommisti/hunter-engineering/

TCX57 - TCX56 - TCX55



Griffe regolabili

- ✓ Sistema di regolazione integrato da 10" a 26"
- ✓ Tutte le griffe si regolano contemporaneamente

TCX57, TCX56 (OPTIONAL PER TCX55)

Adattatori griffe

- ✓ Estende il serraggio fino a 30" o lo riduce a 6"



Efficiente braccio a bandiera automatico

- ✓ Con la pressione di un solo pulsante, il braccio mobile blocca il diametro e la larghezza della ruota
- ✓ Ingombro ridotto del 30% rispetto ad altri modelli con colonna inclinabile
- ✓ Il funzionamento a pedale mantiene le mani libere

MAGGIOR PROTEZIONE DEL CERCHIO

TCX57

Torretta leverless, elimina:

- ✓ Eccessivi sforzi dell'operatore durante lo smontaggio
- ✓ Possibili danneggiamenti al tallone o al cerchio
- ✓ Controlli semplici da utilizzare



TCX56, TCX55

Utensile tradizionale

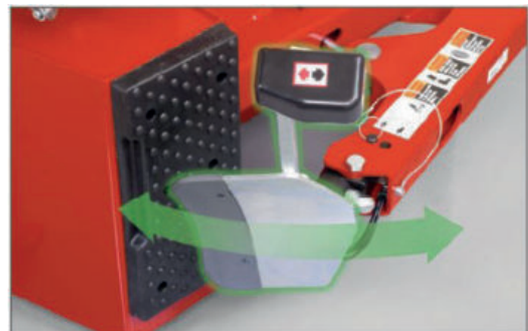
- ✓ Possibilità di scelta tra torretta in acciaio (con protezioni in plastica) o torretta in plastica
- ✓ Design ad "ala" e rinforzo sul retro mantengono lo pneumatico in posizione durante le operazioni



TCX57, TCX56

Stallonatore PowerOut™

- ✓ Il controllo manuale facilita il servizio su pneumatici ingombranti
- ✓ Paletta anagolata a tre regolazioni



Per maggiori dettagli consulta la brochure completa

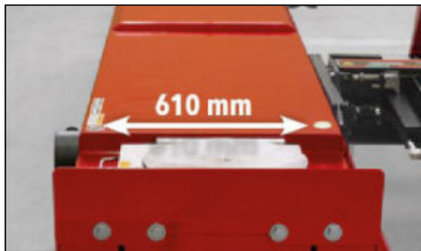
Scansiona il codice QR o visita il nostro sito

(attrezzatura per gommisti > Hunter Engineering Company)

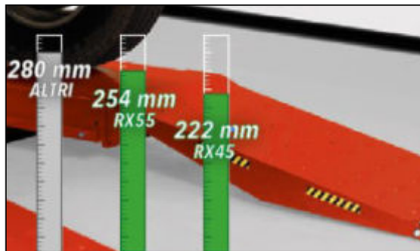
www.commerciale-lmv.it/attrezzatura-per-gommisti/hunter-engineering/

SOLLEVATORI A FORBICE RX45 - RX54

Grande capacità con il minimo ingombro

**PEDANE MAGGIORATE**

✓ Ampie pedane da 610mm, permettono l'utilizzo anche a veicoli larghi

**ALTEZZA REGOLABILE**

✓ Ridurre al minimo i problemi di spazio

**KIT ARIA INTEGRATO**

✓ Pratica fonte d'aria per gli utensili, sia nella parte anteriore che in quella posteriore

**PEDANE DI SALITA**

✓ Evita lo slittamento della ruota in condizioni di bagnato
✓ Più efficace del battistrada diamantato o delle strisce abrasive

**PANNELLO DI CONTROLLO**

✓ Funzionamento completo da console
✓ PowerSlide optional, stazione di gonfiaggio e controllo FIA

**CHIUSURA DI SICUREZZA**

✓ Il sistema di precisione, dentato, blocca le piste a 16 posizioni in altezza

DISCESA RAPIDA

✓ Tempi di discesa 50% più rapidi
✓ Garantisce un atterraggio più dolce, grazie al rallentamento automatico negli ultimi centimetri di discesa





SISTEMA FEEDBACK SENSORE

- ✓ I sensori mantengono il livello della pedana
- ✓ Fermo di sicurezza in caso di ostruzione



VALVOLE DI SICUREZZA

- ✓ Arresto istantaneo in caso di guasto idraulico



SCALINI DI LAVORO MOBILI

- ✓ 10 posizioni in sicurezza
- ✓ Design ultraleggero

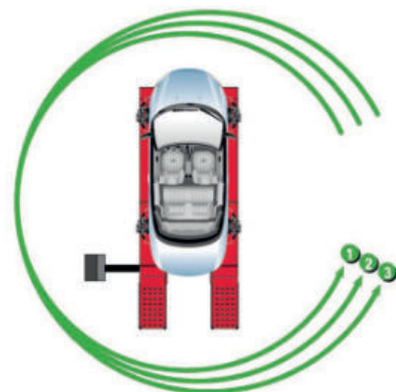


Hunter offre due opzioni completamente integrate per aumentare la produttività

Il sistema FIA permette al software WinAlign® di controllare le funzioni dei sollevatori, per massimizzare la produttività. Due design brevettati, offrono una maggior flessibilità e permettono di risparmiare tempo.



- ✓ Include sistema PowerSlide® per il controllo delle piastre girevoli
- ✓ Gonfiaggio simultaneo, automatico, di tutti e quattro gli pneumatici
- ✓ Registrazione pressione iniziale e finale*



Riduce al minimo gli spostamenti attorno al veicolo

- 1 Montaggio target 2 Regolazioni 3 Rimozione target

- ✓ Blocca il movimento e la rotazione delle piastre con il semplice tocco di un pulsante, o automaticamente tramite il sistema (optional) FIA*
- ✓ Limita l'usura e il danneggiamento delle piastre girevoli prolungandone la vita



Per maggiori dettagli consulta la brochure completa

Scansiona il codice QR o visita il nostro sito

(attrezzatura per gommisti > Hunter Engineering Company)

www.commerciale-lmv.it/attrezzatura-per-gommisti/hunter-engineering/

Copyright © COMMERCIALE LMV SRL

Catalogo prodotti

2023

Il presente catalogo annulla e sostituisce il precedente
E' vietata la riproduzione anche parziale di questo catalogo e dei
dati in esso contenuti.

Tutte le informazioni sono fornite al meglio delle nostre
conoscenze e sono da considerarsi non vincolanti.

Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche senza preavviso.

Le informazioni presentate si basano sull'esperienza tecnica,
ma non garantiscono l'idoneità di un prodotto per applicazioni
specifiche e non esonerano gli utenti dalla responsabilità di
eseguire i propri test, anche per quanto riguarda i diritti di
marchio di terzi.

Le immagini nel catalogo sono a titolo dimostrativo e possono
subire variazioni nel tempo. Alcune immagini possono contenere
accessori opzionali che non sono inclusi nella dotazione standard
e che devono essere ordinati in aggiunta.

Commerciale LMV srl, sin dal 1974, si dedica alla commercializzazione diretta di materiale di consumo ed attrezzatura per gommisti ed officine, garantendo una presenza capillare e tempestiva in tutta la penisola



COMMERCIALE LMV S.r.l

Via A. De Curtis, 12/A - 35020 Due Carrare (PD)
T. +39 049 9126220 - info@commerciale-lmv.it

www.commerciale-lmv.it



€ 25.00