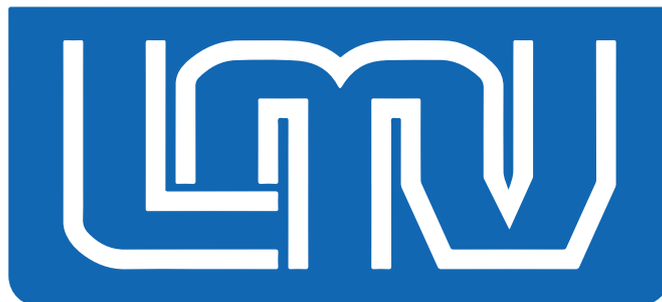


COMMERCIALE



La qualità si fa strada



**CATALOGO
PRODOTTI**

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



INDICE CAPITOLI

1. MATERIALE VULCANIZZANTE

REMA TIP TOP

PEZZE - RAPPEZZI	08
MINICOMBI & OTTURATORI	19
KIT RIPARAZIONE	23
SOLUZIONI VULCANIZZANTI	24
GOMMA	28

TECH

PEZZE - RAPPEZZI	31
FUNGHI & OTTURATORI	34
SOLUZIONI VULCANIZZANTI	35

PATCH RUBBER

FUNGHI & OTTURATORI	36
SOLUZIONI VULCANIZZANTI	37

2. ATTREZZERIA RIPARAZIONE

TIPOLOGIE GRANA	40
MOLE PER METALLO	41
MOLE PER GOMMA	41
SPAZZOLE ABRASIVE	45
FRESE CARBONIO	47
SCORTICATORI & RASPE	47
ALBERINI PORTA UTENSILI	48
SMERIGLIATRICI	48
ATTREZZI - TOOLS	50
RIGATORI	53
DIVARICATORI & ISPEZIONATRICI	55
VULCANIZZATRICI & TERMOPRESSE	57
SPECIALE RICOSTRUZIONE	62

3. VALVOLE & ACCESSORI

VALVOLE MOTO	66
VALVOLE VETTURA	68
VALVOLE TRASPORTO LEGGERO	71
VALVOLE AUTOCARRO	74
VALVOLE MEZZI AGRICOLI	80
VALVOLE OTR - GENIO CIVILE	82
VALVOLE CAMERA D'ARIA	84
PROLUNGHE VALVOLE	86
ACCESSORI & UTENSILI	90
SENSORI TPMS & ACCESSORI	95

4. PASTE & GRASSI MONTAGGIO

UNIVERSALI	108
MOTO - VETTURA	109
TRUCK - AGRICOLTURA - MOV. TERRA	110
LUBRIFICANTI	111
CURA & PULIZIA PNEUMATICI	113
SIGILLANTI ANTIFORATURA	115
PENNELLI	116

5. CONTRAPPESI & ACCESSORI

CONTRAPPESI MOTO	118
CONTRAPPESI VETTURA	120
CONTRAPPESI VEICOLI COMMERCIALI	128
CONTRAPPESI AUTOCARRO	129
POLVERI DI BILANCIATURA	130
ACCESSORI & UTENSILI	131

6. SERRAGGIO & ACCESSORI

AVVITATORI IMPULSI 1/2"	134
AVVITATORI IMPULSI 3/4"	135
AVVITATORI IMPULSI 1"	136
AVVITATORI A BATTERIA	137
BUSSOLE 1/2"	141
BUSSOLE 3/4"	144
BUSSOLE 1"	146
CHIAVI DINAMOMETRICHE	147
ACCESSORI & UTENSILI	149
DADI RUOTA & ACCESSORI	154

7. GONFIAGGIO & MONTAGGIO

GONFIATORI	158
MANOMETRI & PISTOLE GONFIAGGIO	158
RACCORDI & ATTACCHI	162
ACCESSORI & UTENSILI	163
LEVE MONTAGGIO	165
MISURATORI BATTISTRADA	167

8. ARIA COMPRESSA

AVVOLGITUBO	170
TUBI ARIA COMPRESSA	171
ATTACCHI ARIA METALWORK	172
ATTACCHI ARIA NITTO	173
ATTACCHI ARIA CEJN	174
ATTACCHI ARIA CON MOLLA	176
PORTAGOMMA & FASCETTE	176
RACCORDI, RUBINETTI & RIDUZIONI	177

9. SISTEMI DI SOLLEVAMENTO

SOLLEVATORI A CARRELLO	180
SOLLEVATORI A SFILATE	181
SOLLEVATORI A BOTTIGLIA	186
SOLLEVATORI DA FOSSA	186
ACCESSORI	187

10. CURA E PULIZIA

PROTEZIONE INTERNI & STOCCAGGIO	191
PULIZIA MANI	190
GUANTI	192

11. ATTREZZERIA E UTENSILI VARI

SPAZZOLE TERGICRISTALLI	196
GESSI PER MARCATURA	197
STOCCAGGIO PNEUMATICI	198
CHIODI ANTIGHIACCIO	201
LAMPADINE ISPEZIONE	201
SIGILLANTI PER RIPARAZIONI	202
TORRETTE & ACCESSORI	203
RICAMBI SENSORI ASSETTO	206

12. SPECIALE ARTICOLI MOTO

CAVALLETTI MOTO & ACCESSORI	208
VALVOLE & ACCESSORI	211
CONTRAPPESI	213
RIPARAZIONE PNEUMATICI	214
GRASSI MONTAGGIO & LUBRIFICANTI	215
SERRAGGIO	216
ATTREZZATURE & UTENSILI	218





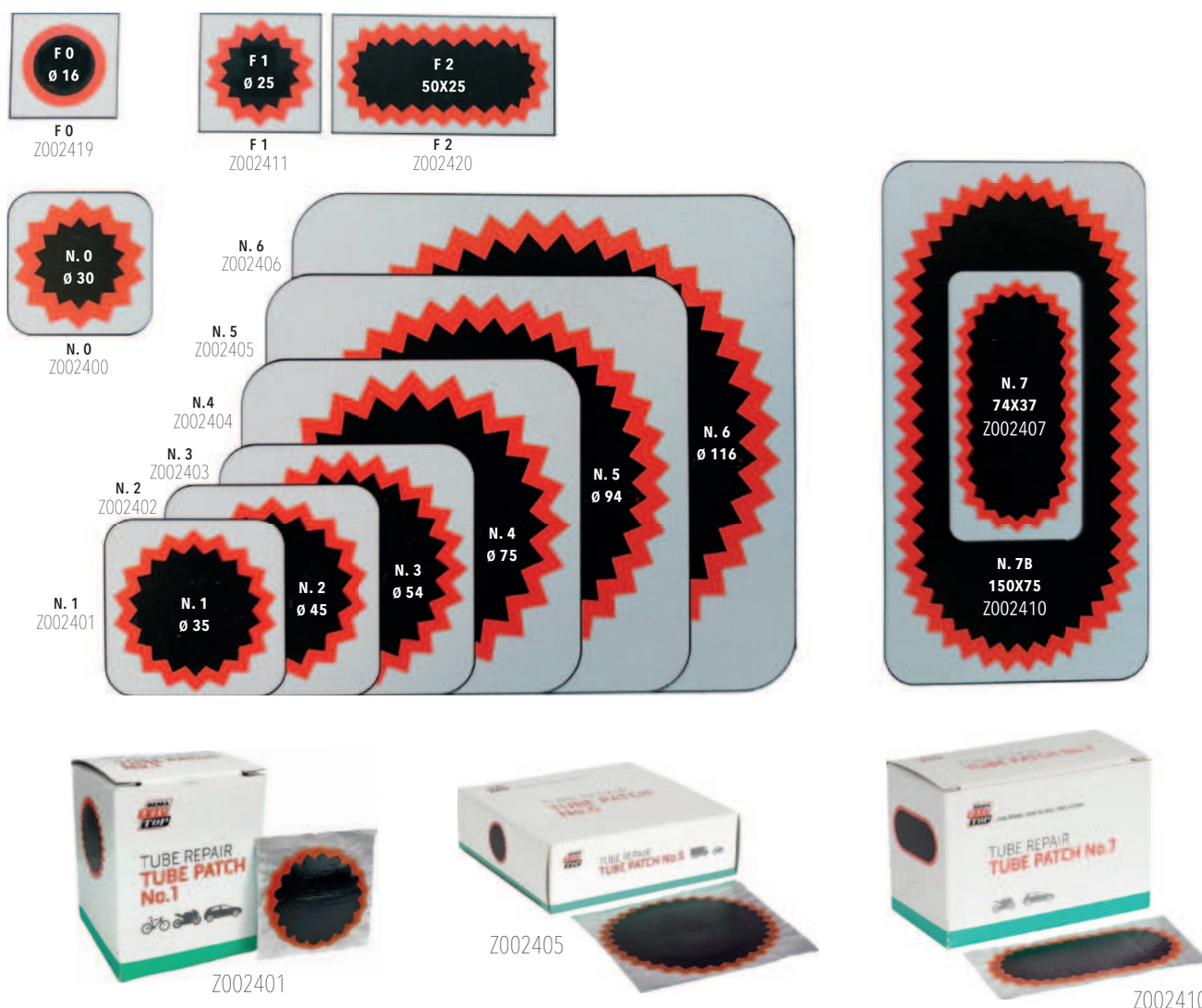
**MATERIALE
VULCANIZZANTE**

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	

■ VALVOLE CON BASE VULCANIZZABILE

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



Z000056



V004816



V004823

CODICE	RIFERIMENTO	DIMENS. (mm)	FORO	IMPIEGO
Z000056	TR 13	38x Ø60	Ø 12	
V004816	TR 15	38x Ø60	Ø 16.5	
V004823	TR 218 A	Ø80	-	

■ BASE VALVOLA AVVITABILE VG8



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

■ 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
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

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

TABELLA DI RIPARAZIONE (SCANSIONARE CODICE QR)



Z003029



Z003028



Z003021



Z002790



Z003036



Z002803

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

VEETTURA - 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 126TL 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
S003911	175 g - 240 ml	1
S003904	600 g - 780 ml	1
S003910	3.5 kg	1



S003911

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
S003911	175 g - 240 ml	1
S003904	600 g - 780 ml	1
S003910	3.5 kg	1



S003911

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
S003911	175 g - 240 ml	1
S003904	600 g - 780 ml	1
S003910	3.5 kg	1



S003911

MATERIALE VULCANIZZANTE

■ 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
S003911	175 g - 240 ml	1
S003904	600 g - 780 ml	1
S003910	3.5 kg	1



S003911

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	



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



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

PER RICOSTRUZIONE

■ RAPPEZZI RADIAL MTC ECO - 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 ECO 10	75x55	1	100	
R003461	MTC 112	115x70	1	50	
R003462	MTC 114	130x85	1	50	
R003463	MTC 115	90x75	1	50	
R003464	MTC ECO 20	115x70	2	50	
R003465	MTC 122	160x70	2	50	
R003466	MTC 124	210x70	2	42	
R003467	MTC 125	120x110	3	50	
R003469	MTC 126	250x70	3	50	
R003468	MTC 135	195x140	4	50	
R003470	MTC ECO 40	185x95	3	50	
R003471	MTC ECO 42	250x125	4	50	
R003472	MTC 144	320x125	4	50	
R003473	MTC 145	220x175	4	40	
R003474	MTC 146	430x1755	4	50	

SOLUZIONE MTR-2 - vulcanizzazione a CALDO

CODICE	PESO	PEZZI
S003911	175 g - 240 ml	1
S003904	600 g - 780 ml	1
S003910	3.5 kg	1



S003911

RAPPEZZI DIAGONALI - SERIE PN

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



VEETTURA - AUTOCARRO - VEICOLI INDUSTRIALI

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

- ANGOLO D'INCROCIO DELLE TELE 90°

RIPARAZIONI CERTIFICATE ECE-R108/109

TABELLA DI RIPARAZIONE (SCANSIONARE CODICE QR)



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	
R003477	PN 040	160	4	90°	5	
R003478	PN 041	235	6	90°	5	
R003479	PN 042	265	8	90°	5	

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

- ANGOLO D'INCROCIO DELLE TELE 70° - 110° per garantire la resistenza e "flessibilità" richieste da questa specifica tipologia di pneumatici.

RIPARAZIONI CERTIFICATE ECE-R108/109

TABELLA DI RIPARAZIONE (SCANSIONARE CODICE QR)



CODICE	RIFERIMENTO	DIM. (mm)	TELE	INCROCIO TELE	PEZZI	IMPIEGO
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	

MATERIALE VULCANIZZANTE

OTR [=GENIO CIVILE/E.M.]

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

- Rapprezzo estremamente resistente con un elevato numero di strati di tele di rinforzo.
- **ANGOLO D'INCROCIO DELLE TELE 90°**

RIPARAZIONE CERTIFICATA ECE-R108/109

TABELLA DI RIPARAZIONE (SCANSIONARE CODICE QR)

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 "+": rapprezzo rinforzato. Stesse dimensioni, ma con un numero superiore di tele di rinforzo.

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

VERSIONE "S+": rapprezzo rinforzato, specifico e sagomato per applicazioni su fianco e spalla. Stesse dimensioni, ma con un numero superiore di tele di rinforzo.

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
S003911	175 g - 240 ml	1
S003904	600 g - 780 ml	1
S003910	3.5 kg	1



S003911



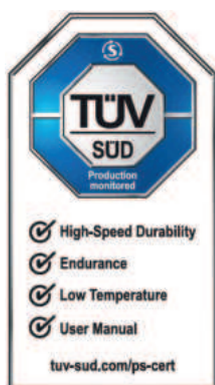
MINICOMBI

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	



1 Rimuovere l'oggetto estraneo / pulire l'area



2 Preparare il canale/foro



3 Raspare uniformemente la zona da riparare



4 Applicare CEMENT sulla zona da riparare / osservare il tempo di asciugatura



5 Applicare CEMENT nella foratura / inserire e tirare il MINICOMBI



6 Afferrare e tirare lo stelo fino a quando la base aderisce alla superficie



7 Far aderire saldamente la base / Sigillare i bordi



8 Montare lo pneumatico / tagliare lo stelo senza tirare

OTTURATORI

■ OTTURATORI REMASTEM TT



Otturatori, da combinare a pezzi o rappezi, 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 SEALFIX

Gli inserti di riparazione SEALFIX sono adatti per le **RIPARAZIONI TEMPORANEE** su battistrada. Non adatti per riparazioni su fianco.

- 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
- Si consiglia di smontare il pneumatico dal cerchio per determinare l'effettiva dimensione del danno
- Rispettare le norme e le linee guida locali per la riparazione degli pneumatici



CODICE	DIMENSIONI. (mm)	PEZZI	IMPIEGO
Z003580	Ø6x100 ca.	50	

KIT SEALASTIC PER AUTOCARRO MOV. TERRA TT

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)	

OTTURATORI SEALASTIC

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



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

KIT OFFICINA SUPER RAS PROFI TT

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'oturatore 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

1x gesso marcatura

2x barattoli SC-BL 40g

1x porta gesso

1x fresa a mano fissa da 6mm

1x cutter (taglierino)

1x fresa carbonio (HM) da 6 mm

1x manuale d'istruzione

1x forcilla speciale SRAS

40x adesivi (max. 80 m/h)



CODICE	RIFERIMENTO	PEZZI	IMPIEGO
Z002805	KIT - SRAS PROFI	1	

■ OTTURATORE SUPER RAS TT

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.



CODICE	RIFERIMENTO	PEZZI	IMPIEGO
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 KIT

- 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 PVC Ø35 MM - 1 PEZZA PVC Ø45 MM - 1 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 PVC Ø35 MM - 3 PEZZE PVC Ø45 MM - 3 PEZZE PVC 73X38 MM - 1 STRISCIA PVC 70X300 MM - 4 CAMPLAST CEMENT 6GR. - 2 CARTA VETRATA
S003832	RICAMBIO TUBETTO CAMPLAST CEMENT 6 GR



■ KIT RIPARAZIONE BICI

KIT Assortimento base per la riparazione di forature su biciclette



Y000358

> Disponibili box originale da 36 kit



Y000352

> Disponibili box originale da 24 kit



Y000346

> Disponibili box originale da 16 kit

CODICE	RIF.	CONTENUTO
Y000358	TT 01	4 PEZZE F1 Ø25 MM - 1 PEZZA F2 50X25 MM - 1 MASTICE SVS-VULC 3GR. - 1 CARTA VETRATA
Y000352	TT 02	6 PEZZE F1 Ø25 MM - 1 PEZZA F2 50X25 MM - 1 MASTICE SVS-VULC 5GR. - 1 TUBO PER VALVOLA - 1 CARTA VETRATA
Y000346	TT 05	2 PEZZE F1 Ø25 MM - 1 PEZZA F2 50X25 MM - 1 PEZZA N.0 Ø30 MM - 1 PEZZA F2 BLU 50X25 MM - 1 MASTICE SVS-VULC 5GR. - 1 CARTA VETRATA - 2 LEVE MONTAGGIO

■ KIT MOTO TT 10

KIT Assortimento base per la riparazione di forature su due ruote, moto

> Disponibili box originale da 24 kit

CODICE	NOTE
Y000366	4 PEZZE N.0 Ø30 MM - 1 PEZZA F2 50X25 MM - 1 MASTICE SVS-VULC 5GR. - 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 rappezzi, pezze e minicombi.

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

PENNELLO AVVITABILE cod. A009000 (venduto separatamente)



A001601



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 avvitalabile in metallo, adatto per barattoli da 175 gr. a 225 gr.
A001601	Barattolo zincato con coperchio e pennello integrato

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 pezze per camera d'aria.

- Senza contenuto di CFC o di idrocarburi aromatici.

PENNELLO AVVITABILE cod. A009000 (venduto separatamente)



CODICE	PESO	PEZZI
S000988	5 g - 7 ml	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.

MATERIALE VULCANIZZANTE

SOLUZIONE MTR-2 (VULCANIZZAZIONE A CALDO)

Soluzione chimica per la **vulcanizzazione A CALDO**, per la parete interna o esterna degli pneumatici dopo la rasatura.

- Utilizzabile sia per l'applicazione del rappezzo, 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 - 240 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 con porta pennello Ø50 mm per barattolo da 600g - 780 ml (cod. S003904)

SOLUZIONE OTR

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

- Garantisce una perfetta vulcanizzazione quando combinato con rappezzi 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 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

INNERLINER SEALER - RIGENERATORE DI RASPATURA

Soluzione da utilizzare per sigillare i bordi della riparazione, e ripristinare il liner raspatto 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 avvitabile in metallo, adatto per barattoli da 175 gr. a 225 gr.
A009002	Pennello Ø25x39 mm
A009020	Tappo barattolo con porta pennello Ø50 mm

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

GOMMA

■ PARA MTR

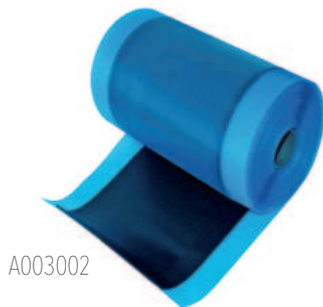
Miscela di gomma cruda per il riempimento di danni in tutte le zone del pneumatico.

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	0.8	0.5
A002991	2600x30	3	1 (3 rotoli)
A002992	7200x250	1.2	2.5
A003011	2600x500	3	5

■ PARA BUTILE 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	8	2
A002997	10000x500	8	5



A002996



A002997

■ PARA COUCHON MTR - SOTTOSTRATO A CALDO

Rotolo in materiale vulcanizzante per la ricostruzione con rappezi, che richiedono una vulcanizzazione tramite apparecchiature di riscaldamento. Vulcanizzazione oltre i 100°C

- Elevata collosità e ottime proprietà antinvecchiamento
- Alto grado di aderenza a temperature elevate durante l'utilizzo all'interno di vulcanizzatrici e nel caso di tempi di riscaldamento prolungati

Utilizzare in combinazione con SOLUZIONE MTR-2.

ARTICOLO SU ORDINAZIONE

CODICE	DIMENSIONI (mm)	SPESSORE (mm)	PESO (Kg)
A003019	8000x500	1	5



■ 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)



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)



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



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



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

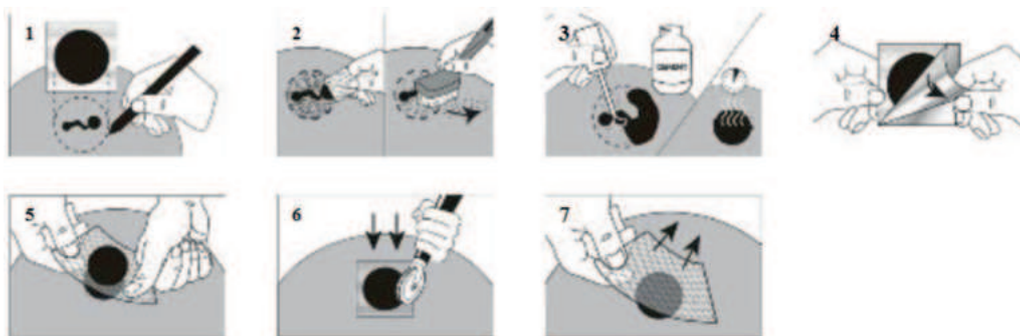


PEZZE PER CAMERA D'ARIA

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)	FORMA	PEZZI	IMPIEGO
Z002749	MINI T-10	Ø 35	TONDA	200	
Z002750	SMALL T-11	Ø 45	TONDA	160	
Z002752	MEDIUM T-12	Ø 60	TONDA	120	
Z002754	LARGE T-13	Ø 80	TONDA	80	
Z002756	MAXI T-14	Ø 100	TONDA	20	
Z002758	GIANT T-15	Ø 125	TONDA	10	
Z002759	SMALL T-17	65x40	OVALE	30	
Z002760	MEDIUM T-18	100x50	OVALE	20	
Z002761	LARGE T-19	150x70	OVALE	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.
- Progettata per l'uso su pneumatici radiali e diagonali



CODICE	RIFERIMENTO	DIMENSIONI (mm)	PEZZI	IMPIEGO
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



CODICE	RIFERIMENTO	DIMENS. (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.

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



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

CODICE	RIFERIMENTO	DIM. (mm)	PEZZI	NOTE	IMPIEGO
R009008	CT-10	45x75	20		
R009005	CT-10 HD	65x80	10	RINFORZATI	
R009006	CT-12 HD	70x115	10	RINFORZATI	
R009009	CT-12	60x110	10		
R009007	CT-14	75x145	10		
R009010	CT-20	75x125	10		
R009021	CT-22	75x165	10	SPALLA	
R009023	CT-24	85x220	10	SPALLA	
R009012	CT-33	100x125	10	BATTISTRADA	
R009013	CT-35	125x150	10	BATTISTRADA	
R009014	CT-37	125x170	5	BATTISTRADA	
R009011	CT-40	100x200	10		
R009016	CT-42	125x250	5		
R009015	CT-44	125x330	5		
R009017	CT-80	150x195	5		
R009018	CT-82	190x250	5		
R009003	CT-84	215x290	5		
R009004	CT-86	245x340	5		

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	

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 - UL4.5	4.5	24	
Z009005	250UL - UL6	6	14	
Z009013	250UL - UL6	6	24	
Z009006	251UL - UL8	8	14	
Z009014	251UL - UL8	8	24	
Z009012	291UL - UL10	10	10	
Z009008	292UL - UL13	13	10	

OTTURATORI A STRINGA

STRINGHE PERMACURE®

Inserto 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, finché non è possibile 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 pezze/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

SOLUZIONE A FREDDO - FAST DRY

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

CODICE	RIF.	PESO	PEZZI	NOTE
S003874	770	205 ml	1	PER INSERTI PERMACURE
S003871	760	230 ml	1	
S003865	761	945 ml	1	



SOLUZIONE A FREDDO - BLU

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

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

CODICE	RIFERIMENTO	PESO	PEZZI
S003877	775	235 ml	1



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
S002106	704	945 ml	1
S002112	704G	3,8 Lt	1



SECURITY COAT - RIGENERATORE DI RASPATURA

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



BEAD SEALER - SIGILLANTE TALLONI

Sigilla le piccole perdite d'aria attorno al tallone del pneumatico.

CODICE	RIFERIMENTO	PESO	PEZZI
S03843	735	946 ml	1



TECH-CHEK - RILEVATORE PERDITE

Formula a base d'acqua, semplifica l'individuazione delle perdite. Può essere utilizzato su tutti i tipi di pneumatici, camere d'aria, valvole e cerchioni

CODICE	RIFERIMENTO	PESO	PEZZI
S03889	751	945 ml	1



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	RIF.	STELO (mm)	BASE (mm)	PEZZI	IMPIEGO
Z002729	-	Ø 3	Ø 47	18	 



OTTURATORI A STRINGA

■ BARRETTE TBL SPECIAL LINE

Queste riparazioni sono costruite con un cordone, attorcigliato, impregnato di gomma butilica (morbida e appiccicosa, sigilla la lesione). **RIPARAZIONE TEMPORANEA**

- Ostruiscono immediatamente la foratura, consentendo di proseguire la guida, finchè non è possibile recarsi da un gommista/officina per riparare permanentemente
- L'elevata resistenza dei cordoni, evita la rottura durante l'inserimento

CODICE	DIMENSIONI. (mm)	PEZZI	IMPIEGO
Z003562	Ø6x100 ca.	60	
Z003563	Ø6x200 ca.	30	



Z003562



Z003563

■ KIT RIPARAZIONE EST. TBL

Kit stringhe e attrezzi per la riparazione di pneumatici vettura ed autocarro. Ostruiscono immediatamente la foratura, consentendo di proseguire la guida, finchè non è possibile recarsi da un gommista/officina per riparare permanentemente. **RIPARAZIONE TEMPORANEA**

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	CONTENUTO	IMPIEGO
Y003550	50 STRINGHE - 1 RASPETTA - 1 ATTREZZO A T - 1 FAST DRY CEMENT	
Y003552	25 STRINGHE - 1 RASPETTA - 1 ATTREZZO A T - 1 FAST DRY CEMENT 250ML	



Y003550

■ STRINGHE SAFETY SEAL

Stringhe per riparazione di forature sul battistrada del pneumatico. **RIPARAZIONE TEMPORANEA**

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



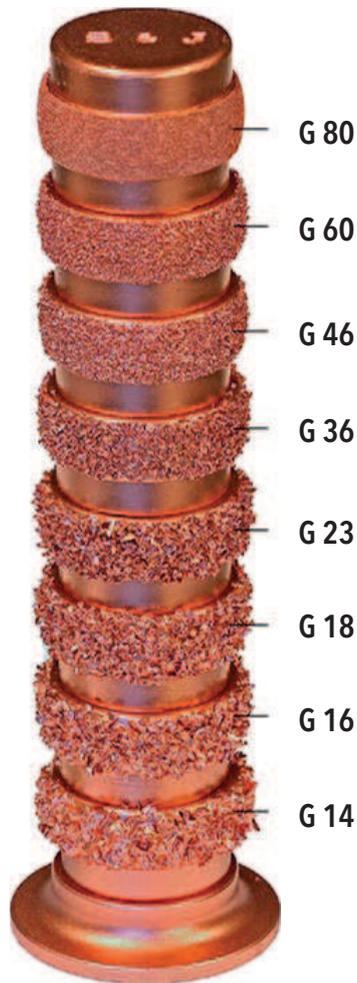
**ACCESSORI &
ATTREZZI PER
RIPARAZIONE
PNEUMATICI**

TIPOLOGIE DI GRANA STANDARD



COMPARAZIONE GRANA RAME - CARBURO

MOLE RAME/TUNGSTENO



MOLE CARBURO

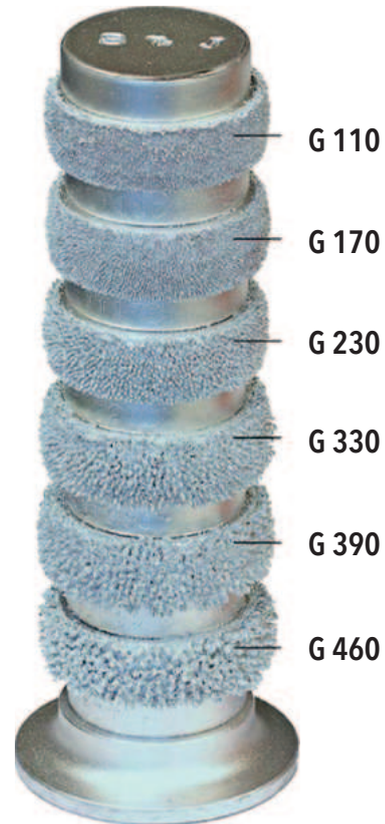


TABELLA COMPARATIVA

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

Mole in pietra, per metallo, adatte a smerigliare e/o rimuovere le tele in acciaio dagli pneumatici.



A002242 - A002004



A002245



A002334



A002006



A002339



A002243



A002336



A002005



A002203



A002001

CODICE	DIMENSIONI (mm)	GAMBO (mm)	GRANA	FORMA	NOTE
A002242	Ø 8x25	Ø 6		SPILLO/CONICA	BIANCA
A002004	Ø 8x25	Ø 6	80	SPILLO/CONICA	BIANCA
A002245	Ø 6	Ø 6		SPILLO/CONICA	MARRONE
A002334	Ø 10x30	Ø 6	80	SPILLO/CONICA	BIANCA
A002006	Ø 10x30	Ø 6	46	SPILLO/CONICA	MARRONE
A002339	Ø 20x65	Ø 6	80	SPILLO/CONICA	BIANCA
A002243	Ø 34x6	Ø 6		TAGLIO/DISCO	BIANCA
A002336	Ø 40x10	Ø 6	80	TAGLIO/DISCO	BIANCA
A002005	Ø 35	Ø 6		TAGLIO/DISCO	MARRONE
A002203	Ø 50x12	Ø 6		CILINDRICA	BIANCA
A002001	Ø 38	Ø 6	46	SFERA	BIANCA

MOLE PER GOMMA

MOLE PER GOMMA - SFERA

Mola sferica, per gomma.

- Colore: verde

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



■ MOLA IN PIETRA

Mola in pietra (corindone) progettata per levigature superficiali, particolarmente adatta per la lavorazione di pneumatici con struttura tessile.



CODICE	DIMENSIONI (mm)	FORO (mm)
A002019	Ø 90x30	Ø 16

■ 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



A002210



A002237#170



A002323#230

CODICE	DIMENSIONI (mm)	FORO	GRANA
A002210	Ø 32x18	3/8"	60
A002237#170	Ø 50x25	3/8"	170
A002237#230	Ø 50x25	3/8"	230
A002323#230	Ø 76x32	3/8"	230

■ 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



A002235#60

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 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 - 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



A002238#230



A002239#390

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

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



A002501#18



A002504#18



A002008



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

MOLA 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



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

MOLE CONICHE

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)	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



A002013

A002016#18

A002227#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	36



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

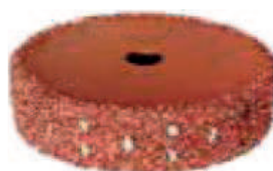


A002228#18

A002200

PER RICOSTRUZIONE**MOLE AD ANELLO PER FASCIA BATTISTRADA**

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



A002251#36



A002250#230

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

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



A002310



A002305



A002312

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



A002213

A002214



A002247

A002248

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"

CODICE	GAMBO (mm)	NOTE
A002204 #S	Ø 6	UTENSILI CON FILETTO 3/8"x25 mm

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)
A003020	Ø 6x65	TESTA TRONCA
A003062	Ø 6x65	-
A003071#33	Ø 6x90	-
A003071#34	Ø 8x105	-
A003066	Ø 10x110	-
A003067	Ø 12x110	-

SCORTICATORI & RASPE

SCORTICATORI

Scorticatore 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 ¼" - Ø 32	3/8"	SET 3 PEZZI
A002379#SET	maxi 2" - Ø 50	3/8"	SET 2 PEZZI

ALBERINI PORTA UTENSILI

■ ADATTATORI UTENSILI



A002324



A002205



A002389



A002384



A002385



A002386



A002403



A002402



A002404



A002405



A002308



A002341

CODICE	GAMBO (mm)	NOTE
A002324	Ø 6	UTENSILI CON FILETTO 3/8" MASCHIO
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

SMERIGLIATRICI

■ SMERIGLIATRICE 327 LS MANDRINO RAPIDO

Smerigliatrice 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



A002249



A008170



Y003814

A002342

CODICE	POTENZA	VELOCITÀ ROTAZIONE	MANDRINO	ATTACCO ARIA
Y003814	0.38 kW	3000 rpm	esagonale 7/16"	filetto femmina 1/4"
CODICE	NOTE			
A002342	MANDRINO ESAGONALE 7/16"			
A002249	RACCORDO RAPIDO PER ADATTATORE NV-11; ATTACCO FILETTATO FEMMINA 3/8"			
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 ISPEZIONATRICE

CODICE

Y000721



■ MARTELLO PNEUMATICO

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

- Facilita l'applicazione di rappezi 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

■ SPAZZOLE PER POLVERE RASPATURA



A002362



A002338

CODICE

A002362

NOTE

SETOLE IN OTTONE

A002338

SETOLE IN FIBRA DI COCCO

■ 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.



A003560



A002790



A003550

CODICE

A003560

DIMENSIONI (mm)

Ø 6

A002790

Ø 6.5 x 195

A003550

■ ATTREZZO INSERIMENTO SAFETY AUTO

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

CODICE	NOTE
A003553	Attrezzo con ago - 90 mm
A003543	Ricambio ago - 90 mm
A003542	Ricambio ago - 130 mm
A003544	Ricambio ago - 170 mm



■ ATTREZZO AT UNIVERSALE IN FERRO

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

CODICE	NOTE
A003561	Attrezzo a T in ferro + ago corto



■ ATTREZZI INSERIMENTO RIPARAZIONI - OTTURATORI

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



CODICE	NOTE
A003547	Attrezzo con ago corto vettura - 54 mm
A003563	Attrezzo con ago corto autocarro - 70 mm
A003562	Attrezzo con con ago lungo - OTR [=mov. terra=genio civile] - 150 mm
CODICE	NOTE
A003565	Ricambio ago corto
A003566	Ricambio ago lungo

■ 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 PSO STANDARD PS15

Rigatore professionale per scolpitura battistrada pneumatici

- 4 posizioni di riscaldamento
- Ottima esistenza e affidabilità

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



CODICE	ALIMENTAZIONE	POTENZA	NOTE
Y003605	230V - 50/60 Hz	500 Watt	RIGATORE PSO STANDARD PS15

CODICE	NOTE
Y003603	RICAMBIO TESTINE
Y003608	SET 2 RICAMBI TESTINE
Y003604	SCHEDA ELETTRONICA
Y003606	IMPUGNATURA COMPLETA DI CAVI
A005722	SET RICAMBIO CAVO

RIGATORE PSO DIGITALE PS15 TRUCKSTAR

Rigatore professionale per scolpitura battistrada pneumatici.

- Display digitale per regolazione potenza, pulsanti integrati
- Standby automatico dopo 15 min. di inattività
- Maggiore potenza che consente 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 DIGITALE PS15 TRUCKSTAR

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



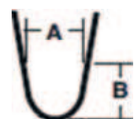
A = LARGHEZZA TAGLIO
B = PROFONDITÀ TAGLIO



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
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
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



■ DIARICATORE TENDICAMERA TT

Divaricatore per ispezionare lo pneumatico prima di effettuare le riparazioni

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

CODICE

Y000348



■ DIVARICATORE IN PLASTICA TT

Divaricatore per preparazione all'ispezione e riparazione di pneumatici

- Elevata stabilità e resistenza
- Ampia divaricazione
- Adatto anche per talloni molto rigidi

CODICE

A002602



■ DIVARICATORE AUTOCARRO

Divaricatore per preparazione all'ispezione e riparazione di pneumatici autocarro
Elevata stabilità e resistenza

- Ampia divaricazione
- Adatto anche per talloni molto rigidi

CODICE

Y000330



■ DIVARICATORE IP 500

Per divaricare ogni tipo di pneumatico fino ad un'apertura massima di 375 mm.
L'apertura avviene appoggiando la paletta fissa sul tallone del pneumatico e azionando il comando manuale, che per mezzo del cilindro pneumatico muove la paletta mobile fino ad avere l'apertura desiderata.

CODICE

Y000354



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



COLONNETTA
(Y000155)

Y000668

ISPEZIONATRICE AUTOCARRO

Ispezionatrice per pneumatici da 14" a 24"

CODICE	DIMENSIONI (mm)
Y000787	1250x850x740



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 X PIASTRE RISCALDANTI (Y007013 - TT 5173570)
- 1 X STAFFA A U (TT 5171295)
- 1 X SUPPORTO PIASTRA RISCALDANTE (TT 5173248)
- 1 X SET CUSCINETTI DI COMPENSAZIONE (TT 5171941)
- 1 X TAMPONE IN GOMMA 165X90MM (A002927 - TT 5177172)
- 1 X TAMPONE IN GOMMA 185X110MM (Y007043 - TT 5177165)
- 1 X COPERTURA PIASTRA RISCALDANTE SUPERIORE (TT 5177158)
- 1 X PIASTRA BASE (TT 5172294)
- 1 X MANUALE UTENTE (TT 5811560)



ACCESSORI INCLUSI



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

RICAMBI

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



CODICE	NOTE
Y007013	PIASTRA RISCALDANTE TP 160°
Y007017	SET ADATTATORE PER PIASTRA 160° SUPERIORE
Y007026	SET CONNETTORE PER PIASTRA INFERIORE
Y007030	RESISTENZA PIASTRA RISCALDANTE

VULCANIZZATORE TP EM-I

Vulcanizzatore a caldo per la riparazione di danni su battistrada, spalle e/o fianche, su pneumatici radiali e diagonali OTR/EM.

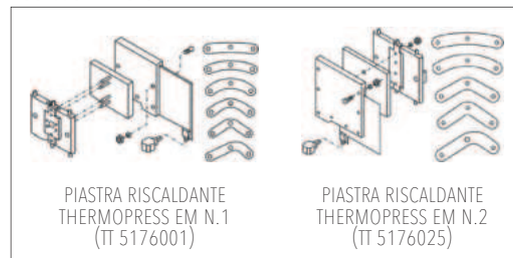
- Adattabile ad ogni posizione di riparazione, tramite meccanismo di inclinazione e rotazione integrato
- Regolatore elettronico della temperatura con display integrato
- Controllo elettronico della temperatura con visualizzazione digitale per ogni piastra riscaldante
- Controllo elettronico del tempo di cottura, da 0 a 99 ore
- Sistema di pressione pneumatica, max. potenza ca. 3 tonnellate a 8 bar



ACCESSORI INCLUSI:

- 1 X TELAIO MOBILE
- 1 X BLOCCO ENERGETICO/UNITÀ DI CONTROLLO
- 1 X ELEMENTO COMPLETO TELAIO
- 2 X PIASTRE DI PRESSIONE
- 1 X PIASTRA RISCALDANTE THERMOPRESS EM N.1 230X230 MM (IT 5176001)
- 1 X PIASTRA RISCALDANTE THERMOPRESS EM N.2 330X330 MM (IT 5176025)
- 1 X PIASTRA PER RIPARAZIONE FIANCO
- 1 X MANUALE ISTRUZIONI

ACCESSORI INCLUSI



PIASTRA RISCALDANTE
THERMOPRESS EM N.1
(IT 5176001)

PIASTRA RISCALDANTE
THERMOPRESS EM N.2
(IT 5176025)

CODICE	ALIMENTAZIONE	DIMENSIONI (mm)	NOTE
Y101051	230V	2250x2110x1170/1370	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



ACCESSORI VENDUTI SEPARATEMENTE:



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

CODICE	NOTE
Y000155	COLONNETTA - ACCESSORIO VENDUTO SEPARATEMENTE

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



ACCESSORI VENDUTI SEPARATAMENTE:



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

CODICE	NOTE
Y000155	COLONNETTA - ACCESSORIO VENDUTO SEPARATAMENTE
Y007010	COPPIA PIASTRE MAGGIORATE - ACCESSORIO VENDUTO SEPARATAMENTE

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)

Y00101059 (M50 L): VERSIONE CON PIASTRE MAGGIORATE INCLUSE

ACCESSORI INCLUSI



ACCESSORI VENDUTI SEPARATAMENTE:



CODICE	MODELLO	TENSIONE	DIMENSIONI (mm)	NOTE
Y101055	M50	230V	630x200x980	TERMOPRESSA + ACCESSORI INCLUSI
Y101059	M50 L	230V	630x200x980	TERMOPRESSA + ACCESSORI INCLUSI VERSIONE PIASTRE MAGGIORATE INCLUSE

CODICE	NOTE
Y000155	COLONNETTA - ACCESSORIO VENDUTO SEPARATAMENTE
Y007010	COPPIA PIASTRE MAGGIORATE - ACCESSORIO VENDUTO SEPARATAMENTE
A004899	SUPPORTO ORIENTABILE - ACCESSORIO VENDUTO SEPARATAMENTE

VASCA PROVA CAMERE VL 18

Particolarmente adatta per prova camere d'aria e tubeless fino a 16" di autovetture fuoristrada.

- Dimensioni macchina 110x110x190 cm
- Peso 68 kg.
- Pressione 8 bar



CODICE	PRESSIONE (bar)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000143	8	1100x1100x1900	68

SACCHETTI/CUSCINI VULCANIZZANTI

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



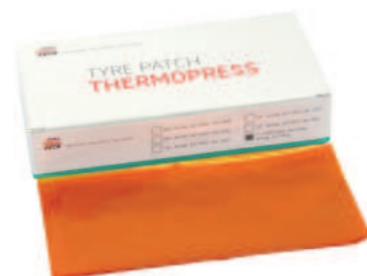
CODICE	DIMENSIONI (mm)	NOTE	IMPIEGO
T000000	180x130	SACCHETTO RETTANGOLARE	
T000002	210x150	SACCHETTO RETTANGOLARE	
T000001	260x100	SACCHETTO RETTANGOLARE	
T000003	160x130x50	CUSCINO TONDO	FIANCO
T000004	200x170x50	CUSCINO TONDO	BATTISTRADA

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



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

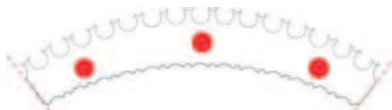


CODICE	TENSIONE	DIMENSIONI (mm)	NOTE
Y101050	230V	1600x1200x1100	VULCANIZZATRICE + ACCESSORI

ATTREZZI PER RICOSTRUZIONE

PER RICOSTRUZIONE

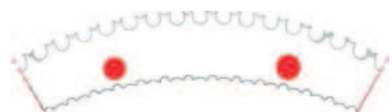
SET LAME RASPATURA PNEUMATICI



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)

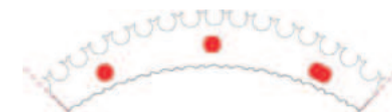
PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 1 SCATOLA (= 30 SET)



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)

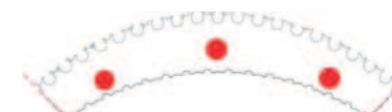
PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 1 SCATOLA (= 30 SET)



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**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)

**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	DIMENSIONI (mm)	NOTE
Y000723	-	GRAFFETTATRICE
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 (COD. A002029)



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	

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

**VALVOLE &
ACCESSORI**

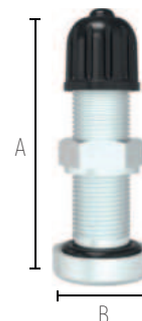
VALVOLE MOTO 

■ 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



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



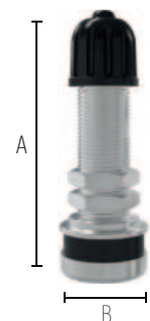
CODICE	RIFERIMENTO	AxB (mm)	SERRAGGIO	FORO (mm)
V005084	0533 TUAP	26x14.5	7-10 Nm	8.3

■ 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



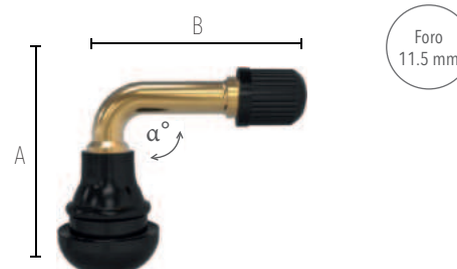
CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	AxB (mm)	FORO (mm)
V005096	0534 TUMOTO	V1.11.1	37x14	8.3

■ VALVOLA SCOOTER CURVA

Valvola tubeless, snap-in.

- Curvatura 90°.
- **FORO 11.5 MM**

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI



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

VALVOLA MOTO DUCATI COLORATA

 Foro
8.3 mm

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

 Foro
11.3 mm

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

VALVOLA TBL GOMMA TR438 MOTO

 Foro
8.8 mm

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 E.PQ. (PRIMO EQUIPAGGIAMENTO)

Foro
11.5 mm

Valvole tubeless auto SNAP-IN

- Pressione massima di gonfiaggio 4.5 bar a temperatura ambiente
- 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	20

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

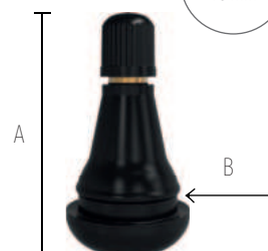
VALVOLE TBL GOMMA TR 415 - WONDER E.PQ. (PRIMO EQUIPAGGIAMENTO)

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



Foro 11.5 mm

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

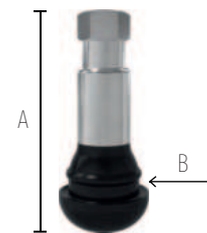


VALVOLA TBL TR 413 CROMATA - PRIMO EQUIPAGGIAMENTO

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 ALLUMINIO - 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

Foro
11.3 mm

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**



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

Foro
11.3 mm

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**



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
V005069	TR 600 HP	V3.23.1	43.8xØ13	11.5	20
V005070	TR 600 HP	V3.23.1	43.8xØ13	11.5	100
V005067	TR 602 HP	V3.23.2	62.4xØ13	11.5	100



VALVOLA ALTA PRESSIONE 414L ALLIGATOR

Valvole ALTA PRESSIONE per applicazioni difficili e standard elevati

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

CODICE	RIFERIMENTO	A (mm)	FORO (mm)	PEZZI
V006077	TR602XHP	62.1	11.3	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
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

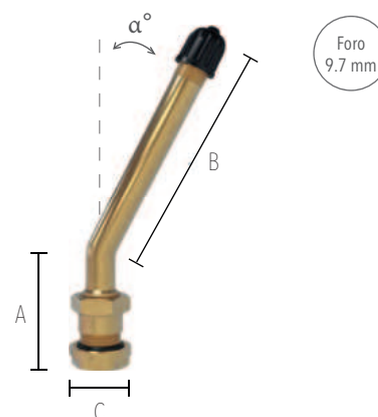


CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	n. MICHELIN	AxB (mm)	FORO (mm)	NOTE
V004943	TURING 1	V3.20.1	964	36xØ16.5	9.7	-
V004945	TURING 1	V3.20.1	964	36xØ16.5	9.7	NICHELATA

■ VALVOLE TURING

Valvole tubeless AUTOCARRO

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

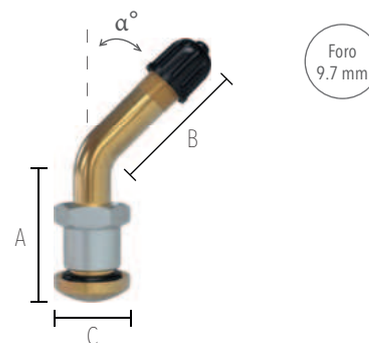


CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	n. MICHELIN	AxBxC (mm)	α°	FORO (mm)	NOTE
V004940	TURING 6	V3.20.4	964	26x60xØ16.5	27	9.7	-
V004941	TURING 7	V3.20.5	964	25x40xØ16.5	27	9.7	-
V004961	TURING 7	V3.20.5	964	25x40xØ16.5	27	9.7	NICHELATA
V004942	TURING 8	V3.20.6	964	25x85xØ16.5	27	9.7	-
V004944	TURING 9	V3.20.7	964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

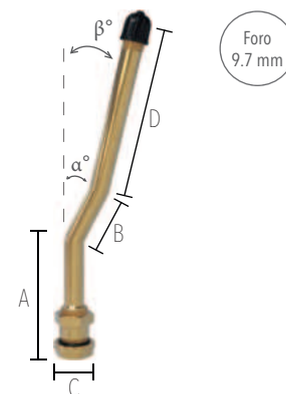


VALVOLA TURING 11

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



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	16
V004966	TUGRO 3 - TR500	V3.21.3	51xØ19	16
V004960	TUGRO 4 - TR570	V3.21.4	80xØ19	16
V004927	TUGRO 6 - TR572	V3.21.6	95xØ19	16

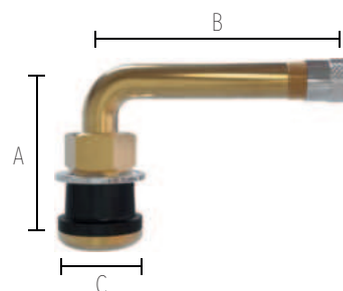


VALVOLE TUGRO 9 - TUGRO 11

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

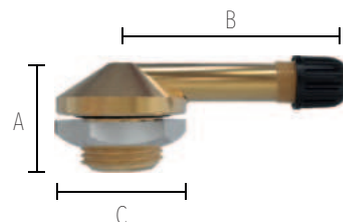


VALVOLE TUCA 1 - TUCA 1 SP

Valvole tubeless AUTOCARRO

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

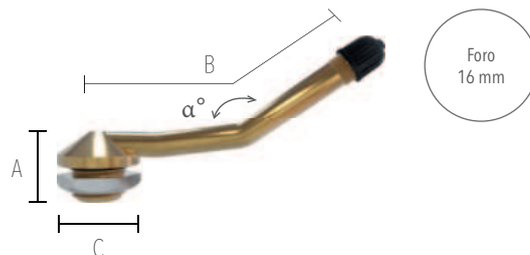
CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	n. MICHELIN	AxBxC (mm)	FORO (mm)
V004976	TUCA 1 SP	-	-	21x40xØ26	16
V004975	TUCA 1	V3.12.1	1294	25x40xØ26	16



VALVOLE TUCA 3 - TUCA 4

Valvole tubeless AUTOCARRO

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

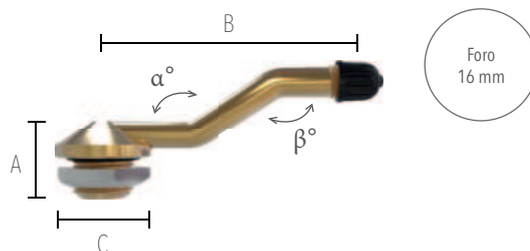


CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	n. MICHELIN	AxBxC (mm)	α°	FORO (mm)
V004977	TUCA 3	V3.13.1	1459	21x89xØ26	153	16
V004980	TUCA 4	V3.13.2	1537	21x109xØ26	126	16

VALVOLE TUCA

Valvole tubeless AUTOCARRO

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

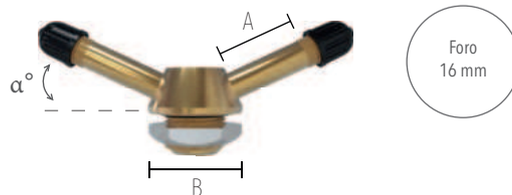


CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	n. MICHELIN	AxBxC (mm)	$\alpha^\circ - \beta^\circ$	FORO (mm)
V004983	TUCA 6	V3.14.1	806	21x72xØ26	147 - 147	16
V004981	TUCA 7	V3.14.2	808	21x91xØ26	147 - 147	16
V004984	TUCA 8	V3.14.3	1184	21x83xØ26	147 - 147	16

VALVOLA TUCA 41

Valvole tubeless AUTOCARRO

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



CODICE	RIFERIMENTO	n. MICHELIN	AxB (mm)	α°	FORO (mm)
V004979	TUCA 41	1581	30xØ26	25	16

VALVOLE TUCA 21 - TUCA 22

Valvole tubeless AUTOCARRO

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

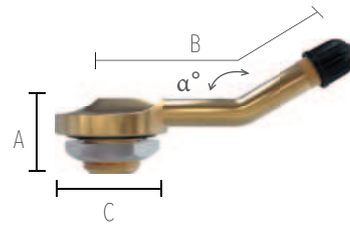


CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	AxBxC (mm)	α°	FORO (mm)
V004971	TUCA 21	V3.15.1	36x44.5xØ31	110	20.5
V004978	TUCA 22	V3.15.2	26x44.5xØ31	95	20.5

VALVOLA TUCA 10

Valvole tubeless AUTOCARRO

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

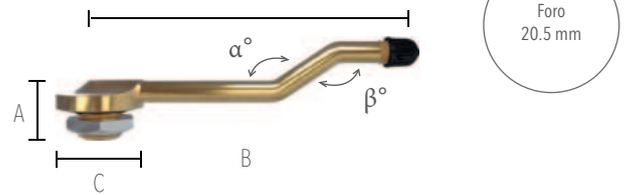


CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	n. MICHELIN	AxBxC (mm)	α°	FORO (mm)
V004985	TUCA 10	V3.16.1	1013	21x65xØ31	150	20.5

VALVOLE TUCA

Valvole tubeless AUTOCARRO

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

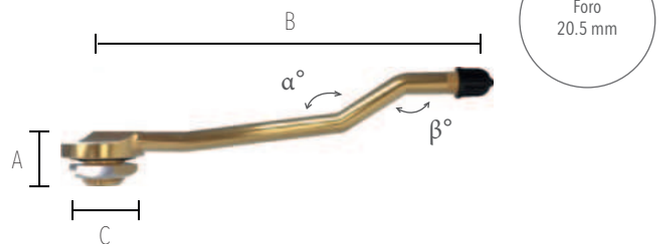


CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	n. MICHELIN	AxBxC (mm)	α° - β°	FORO (mm)
V004987	TUCA 19	-	915	21x94xØ31	146 - 146	20.5
V004995	TUCA 14	V3.18.5	1117	21x127xØ31	138 - 138	20.5
V004990	TUCA 90	-	1090	21x163xØ31	146 - 146	20.5

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 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

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**

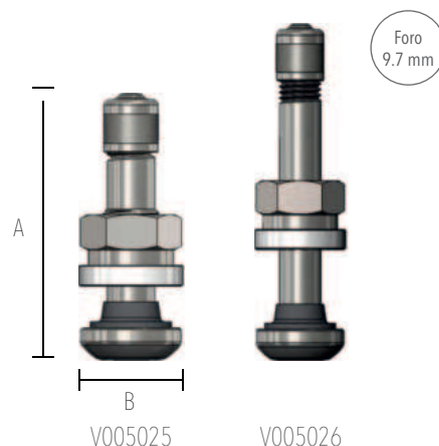
CODICE	RIFERIMENTO	RIM	AxB (mm)	FORO (mm)
V004938	TURING 1 SPEC	SPEEDLINE	36xØ16.5	9.7



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**



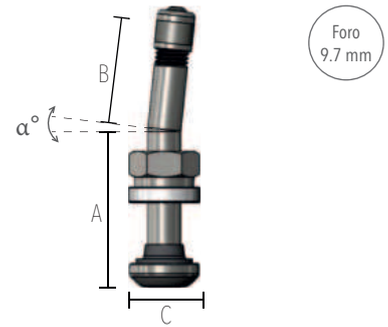
CODICE	RIFERIMENTO	AxB (mm)	FORO (mm)
V005025	BR41	41.5xØ16.6	9.7
V005026	BR57	50 xØ16.6	9.7

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	-

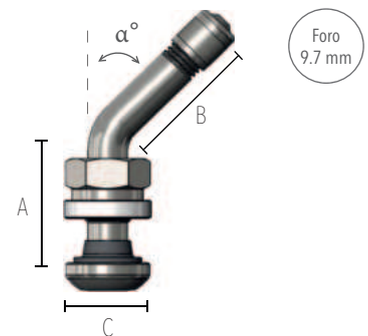


VALVOLA TBL AUTOCARRO PIEGATA 45° BR - SPEEDLINE

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



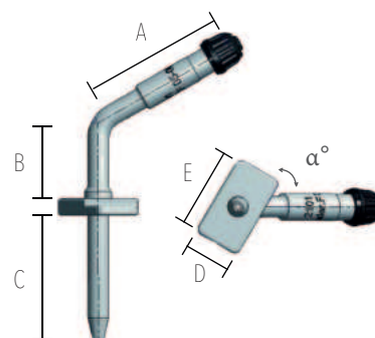
CODICE	RIFERIMENTO	RIM	AxBxC (mm)	α°	FORO (mm)
V004989	ALCOA 70MS	ALCOA	35x28.5xØ16.8	7	9.7
V004998	ALCOA 70MS - 27	ALCOA	35x28.5xØ16.8	27	9.7
V004923	ALCOATR544D	ALCOA	25.5x50xØ16.8	60	9.7

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 (PER CAMERA D'ARIA)

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

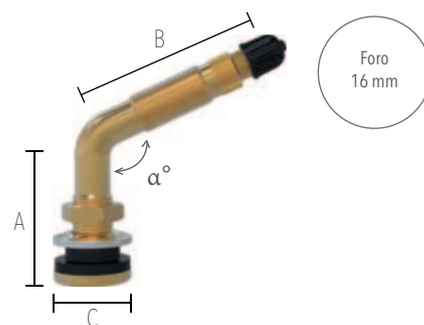
CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	TR	A (mm)
V003735	T18/FER	V4.02.1	CH3	36
V003737	T18/FER	-	-	28.4



VALVOLE TBL TRAK 622 - TRAK 623

Valvole tubeless metalliche, AGRICOLTURA

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



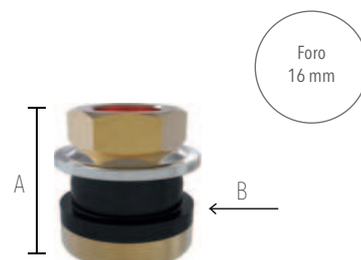
CODICE	RIFERIMENTO	TR	ETRTO	AxBxC (mm)	α°	FORO (mm)
V005081	TRAK 622	622A	V5.15.3	44x116xØ22.5	90	16
V005082	TRAK 623	623A	V5.15.4	39x57xØ22.5	115	16

TAPPO CHIUSURA FORO - BLIND VALVE

Tappo chiusura per secondo foro, valvole AGRICOLTURA

- FORO 16 MM

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

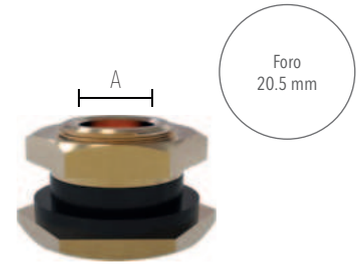


VALVOLE OTR [=E.M. = GENIO CIVILE] 

■ 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



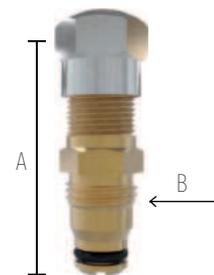
CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	n. MICHELIN	AxB (mm)	FORO (mm)
V000042	OGIOD-2	V5.12.2	965	16x17	20.5
V000036	BR 829	V5.12.2	-	16.3x17	20.5
V000040	OGIOD-1	V5.12.1	829	21.5x17	20.5
V000035	BR 965	V5.12.1	-	21.5x17	20.5

■ VALVOLA TBL TRJ 670

Valvola tubeless, tipo americano

- Coppia di serraggio raccomandata 8 -10 Nm

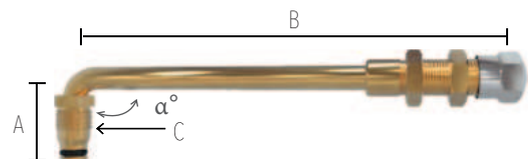
CODICE	RIFERIMENTO	TR	ETRTO	A (mm)	B (mm)
V004999	TRJ 670	J 670	V5.03.1	41	Ø12.6x1.27



■ VALVOLA TRJ 4000

Valvola tubeless, tipo americano

- Coppia di serraggio raccomandata 8 -10 Nm

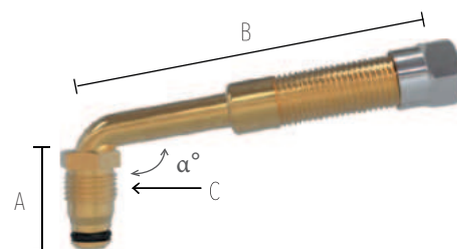


CODICE	RIFERIMENTO	TR	AxB (mm)	C (mm)	α°
V005003	TRJ 4000/6	J 4000/6	29x153	Ø12.6x1.27	90
V005002	TRJ 4000/8	J 4000/8	29x203	Ø12.6x1.27	90
V005027	TRJ 4000/8.75	J 4000/8.75	29x222	Ø12.6x1.27	90

VALVOLE TRJ

Valvola tubeless, tipo americano

- Coppia di serraggio raccomandata 8 -10 Nm

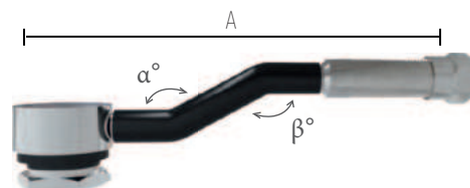


CODICE	RIFERIMENTO	TR	ETRTO	AxB (mm)	C (mm)	α°
V004991	TRJ 650	J 650	V5.04.1	27x80	$\emptyset 12.6 \times 1.27$	100
V004993	TRJ 651	J 651	V5.04.2	32x119	$\emptyset 12.6 \times 1.27$	90
V004992	TRJ 652	J 652	-	27x140	$\emptyset 12.6 \times 1.27$	94
V004994	TRJ 655	J 655	-	27x80	$\emptyset 12.6 \times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



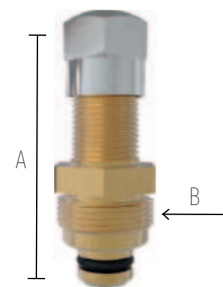
CODICE	RIFERIMENTO	TR	ETRTO	A (mm)	$\alpha^\circ - \beta^\circ$	FORO (mm)
V005000	TRJ 690	J 690	V5.05.1	119	152 - 152	20.5

VALVOLA TBL TULB 1

Valvola tubeless, tipo europeo

- Coppia di serraggio raccomandata 7-10 Nm

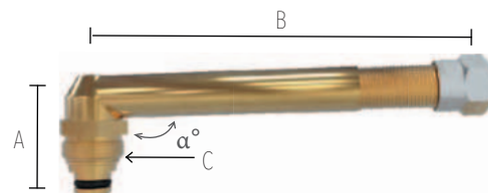
CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	n. MICHELIN	A (mm)	B (mm)
V005014	TULB 1	V5.06.1	1009	41	$\emptyset 17 \times 1$



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

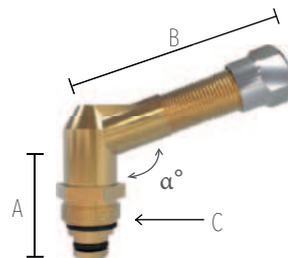
VALVOLE & ACCESSORI

VALVOLA TBL TULB

Valvola tubeless, tipo europeo

- Coppia di serraggio raccomandata 7 - 10 Nm

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

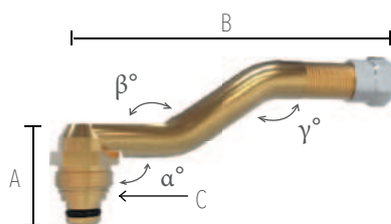


VALVOLA TBL TULB

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	$\emptyset 17 \times 1$	90-145-145
V005024	TULB 11	V5.08.2	966	25x92	$\emptyset 17 \times 1$	90-145-145



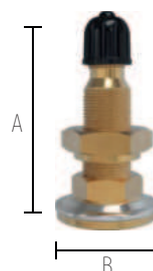
VALVOLE CAMERA D'ARIA

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	40x $\emptyset 23$	 

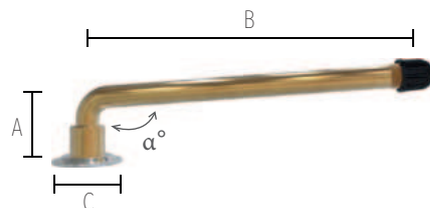


VALVOLA AVVITABILE AUTOCARRO VU 1

Valvole avvitali AUTOCARRO

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI

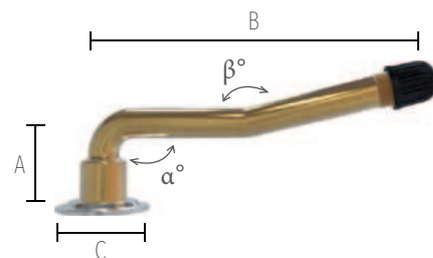
CODICE	RIFERIMENTO	TR	ETRTO	n. MICHELIN	AxBxC (mm)	α°	IMPIEGO
V004841	VU 1/40	227	V3.02.2	570	22x43x $\emptyset 24$	120	
V004842	VU 1/44	274	V3.02.3	576	33x44x $\emptyset 24$	95	
V004845	VU 1/60	-	V3.02.19	-	20x60x $\emptyset 24$	94	
V004849	VU 1/70	75	V3.02.7	1188	22x71x $\emptyset 24$	100	
V004846	VU 1/73	75	V3.02.18	1288	22x74x $\emptyset 24$	90	
V004847	VU 1/88	76	V3.02.8	1337	20x89x $\emptyset 24$	94	
V004850	VU 1/105	77	V3.02.26	1113	22x105x $\emptyset 24$	94	
V004853	VU 1/132	178	V3.02.13	751	20x133x $\emptyset 24$	90	
V004856	VU 1/155	-	V3.02.17	752	20x156x $\emptyset 24$	90	



VALVOLA AVVITABILE AUTOCARRO VU 2

Valvole avvitali AUTOCARRO

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI

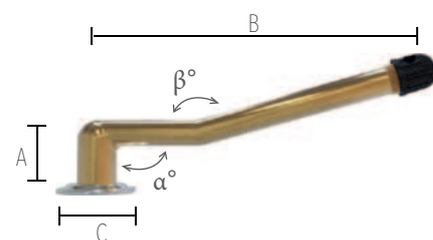


CODICE	RIFERIMENTO	TR	ETRTO	n. MICHELIN	AxBxC (mm)	$\alpha^\circ - \beta^\circ$	IMPIEGO
V004872	VU 2/5	-	V3.04.1	578	20x67xØ24	90 - 138	
V004875	VU 2/6	-	V3.04.2	579	20x77xØ24	90 - 153	
V004878	VU 2/7	-	V3.04.3	781	20x96xØ24	94 - 163	
V004883	VU 2/10A	78	V3.04.5	755	20x121xØ24	90 - 153	

VALVOLA VU 2/92 PIPA

Valvole avvitali a prima piega bassa, AUTOCARRO

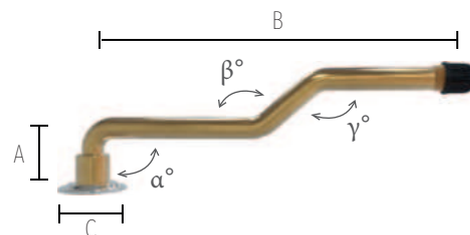
PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI



CODICE	RIFERIMENTO	TR	ETRTO	n. MICHELIN	AxBxC (mm)	$\alpha^\circ - \beta^\circ$	IMPIEGO
V004844	VU 2/9 P	76	V3.05.1	1221	15.5x96xØ24	90 - 165	

VALVOLA AVVITABILE AUTOCARRO VU 3

Valvole avvitali AUTOCARRO



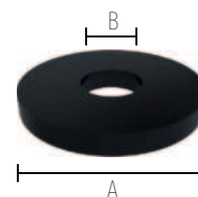
CODICE	RIFERIMENTO	TR	ETRTO	n. MICHELIN	AxBxC (mm)	$\alpha^\circ - \beta^\circ - \gamma^\circ$	IMPIEGO
V004879	VU 3/7	77	V3.06.2	580	20x94xØ24	90 - 125 - 125	
V004884	VU 3/106	175	V3.06.7	1348	20x106xØ24	90 - 137 - 137	
V004880	VU 3/8	78	V3.06.3	581	20x114xØ24	90 - 140 - 140	
V004898	VU 3/12	-	V3.06.6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

GUARNIZIONE VALVOLA RVU

Guarnizione in gomma per valvole avvitali, autocarro

ACQUISTO MIN. 100 PEZZI

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



GHIERA IN PLASTICA

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 100 PEZZI

CODICE
M001030



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

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)
L002899	FLEX 75	75
L002850	FLEX 105	105
L002853	FLEX 140	140
L002861	FLEX 160	160
L002856	FLEX 180	180
L002858	FLEX 210	210
L002860	FLEX 270	270
L002912	FLEX 300	300
L002863	FLEX 330	330
L002864	FLEX 370	370
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
L002880	FLEX 210/B	210	90
L002879	FLEX 250/B	250	90
L002881	FLEX 270/B	270	90
L002882	FLEX 300/B	300	90
L002883	FLEX 330/B	330	90
L002884	FLEX 370/B	370	90
L002885	FLEX 430/B	430	90
L002886	FLEX 475/B	475	90
L002890	FLEX 500/B	500	90

■ PROLUNGHE FLEX BR

Prolunghe flessibili

- Tubo **GOMMA**

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI



CODICE	RIFERIMENTO	A (mm)
L002854	FLEX 140 BR	140
L002862	FLEX 160 BR	160
L002857	FLEX 180 BR	180
L002859	FLEX 210 BR	210

■ PROLUNGHE FLEX G.C.

Prolunghe flessibili

- Tubo a **TRECCIA TESSILE**
- Serrare a mano 0.3-0.8 Nm

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI



CODICE	RIFERIMENTO	A (mm)
L002938	ORFLEX 140	140
L002939	ORFLEX 160	160
L002941	ORFLEX 180	180
L002942	ORFLEX 210	210
L002943	ORFLEX 310	310
L002944	ORFLEX 350	350
L002945	ORFLEX 400	400
L002947	ORFLEX 475	475
L002946	ORFLEX 550	550
L002949	ORFLEX 600	600
L002950	ORFLEX 690	690
L002948	ORFLEX 800	800

■ PROLUNGA TPMS AUTOCARRO DRITTA

Collega i sensori esterni agli pneumatici

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 3 PEZZI

CODICE	A (mm)
L003010	354

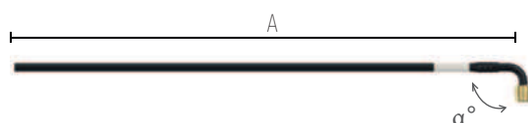


■ PROLUNGA TPMS AUTOCARRO PRC 2 (90°)

Collega i sensori esterni agli pneumatici

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 3 PEZZI

CODICE	A (mm)	α°
L003011	355	90

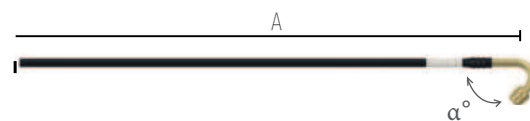


■ PROLUNGA TPMS AUTOCARRO PRC 3 (45°)

Collega i sensori esterni agli pneumatici

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 3 PEZZI

CODICE	A (mm)	α°
L003012	350	45



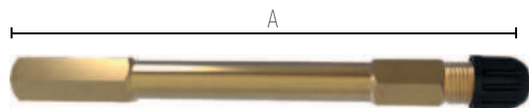
■ PROLUNGHE RIGIDE IN OTTONE

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



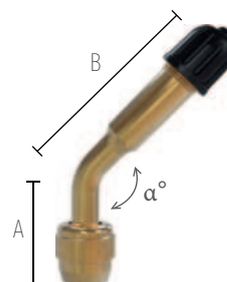
■ PROLUNGA RIGIDA CURVA PRC 1

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



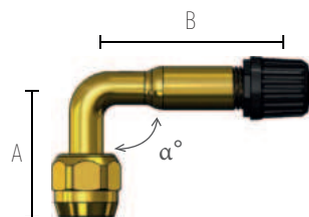
■ PROLUNGA RIGIDA CURVA PRC 2

Prolunghe rigide, curve, in metallo con ghiera esagonale

- Coppia di serraggio raccomandata 0.3-0.5 Nm

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 50 PEZZI

CODICE	RIFERIMENTO	AxB (mm)	α°
L003001	PRC 2 BR	17x40.5	90

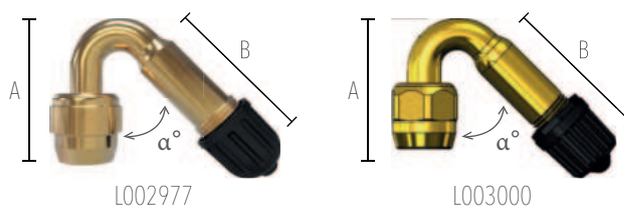


■ PROLUNGA RIGIDA CURVA PRC 3

Prolunghe rigide, curve, in metallo

- Coppia di serraggio raccomandata 0.3-0.5 Nm

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 50 PEZZI

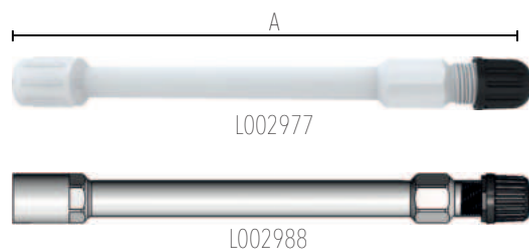


CODICE	RIFERIMENTO	AxB (mm)	α°	NOTE
L002977	PRC 3	22x29	45	-
L003000	PRC 3 BR	16.6x39.3	45	GHIERA ESAGONALE

■ PROLUNGA IN PLASTICA - COLLARE CORTO

Prolunghe rigide in plastica. **Collare corto**
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	-	-	105.6	GHIERA ESAGONALE

■ PROLUNGHE IN PLASTICA - COLLARE LUNGO

Prolunghe rigide in plastica. **Collare lungo**
• Coppia di serraggio raccomandata 0.4-0.7 Nm

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI

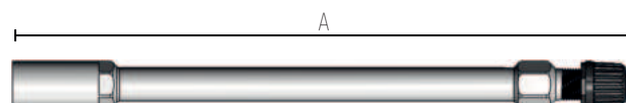


CODICE	RIFERIMENTO	ETRTO	A (mm)
L002983	PR-PL 71	V9.16.1	71
L002911	PR-PL 95	V9.16.2	95
L002984	PR-PL 115	V9.16.3	115
L002985	PR-PL 150	V9.16.5	150
L002986	PR-PL 170	V9.16.6	170
L002982	PR-PL 180	V9.16.7	180

■ PROLUNGA PLASTICA EXTRA FLEX - COLLARE LUNGO

Prolunghe rigide in plastica. **Collare lungo**
• Ghiera esagonale

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI



CODICE	A (mm)	NOTE
L002991	51	GHIERA ESAGONALE
L002992	95	GHIERA ESAGONALE
L002963	115	GHIERA ESAGONALE
L002989	150	GHIERA ESAGONALE
L002990	170	GHIERA ESAGONALE

■ PROLUNGHE PLASTICA PP2 - PP3

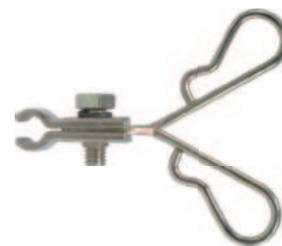
Prolunghe rigide in plastica
• Coppia di serraggio raccomandata 0.3-0.5 Nm

CODICE	RIFERIMENTO	A (mm)
L002980	MAPL 2	26
L002981	MAPL 3	40



PIASTRINA DOPPIA

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



CODICE

M003041

PIASTRINA MORSA

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



M003040

M003042

CODICE	RIFERIMENTO	n. MICHELIN	A (mm)	NOTE
M003040#W	MORSE	1144	16	SINGOLA
M003042#W	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



M003044

M003044

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 IN PLASTICA COLORATO

Cappelletto in nylon standar, con guarnizione



M000382



M000375



M000377#BLU



M000377#GIALLO



M000377#VERDE

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

■ 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



M002240



M002242



M002245

■ 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	RIFERIMENTO	n. MICHELIN
M004036	FLOC	1255



SVITAVOLINE MAGNETICO

Estrattore meccanismo interno valvola, magnetico, con impugnatura in metallo

- Versione corta

CODICE	NOTE
M004030	VERSIONE CORTA - VALVOLE MOTO
M004029	VERSIONE STANDARD/ LUNGA - VALVOLE VETTURA E AUTOCARRO

M004030



M004029

FILIERA FL - LONDON

Filiera ripasso valvole con cacciavite ed estrattore meccanismi

CODICE	RIFERIMENTO
M000900	FL/LON



FILIERA G.C. FL/LONDON [=OTR = E.M.]

Filiera ripasso valvole con cacciavite

CODICE	RIFERIMENTO
M000902	FL/LB



LEVA TUSS

Filiera ripasso valvole con cacciavite

CODICE	RIFERIMENTO	NOTE
Y002050	TUSS	METALLO - RACCORDO REGOLABILE
Y002049	-	METALLO - RIVESTIMENTO IN GOMMA
Y002051	TIRVA	PLASTICA



Y002050



Y002049



Y002051

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 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 (ALLUMINIO)
V000013



SENSORE CLAMP-IN (ANTRACITE)
V000089



SENSORE CLAMP-IN (NERO)
V000088



RICAMBIO VALVOLA SNAP-IN
V000025



RICAMBIO VALVOLA CLAMP-IN (ALLUMINIO)
V000024#NEW



RICAMBIO VALVOLA CLAMP-IN (ANTRACITE)
V000048



RICAMBIO VALVOLA CLAMP-IN (NERO)
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)
V000088	433 MHz	SENSORE + VALVOLA CLAMP-IN (NERO)

CODICE	NOTE
V000025	RICAMBIO VALVOLA SNAP-IN
V000024#NEW	RICAMBIO VALVOLA CLAMP-IN (ALLUMINIO)
V000048	RICAMBIO VALVOLA CLAMP-IN (ANTRACITE)
V000043	RICAMBIO VALVOLA CLAMP-IN (NERO)

SENSORE CUB PER TESLA

Sensore Bluetooth per il monitoraggio della pressione degli pneumatici per Tesla Model 3/Y dal 2021 in poi.

- Dialogano con la centralina attraverso la tecnologia bluetooth
- Forniti pre-programmati e possono quindi essere installati e utilizzati senza la necessità di effettuare ulteriori operazioni

CODICE	TRASMISSIONE	NOTE
V000055	BLUETOOTH - 2.4GHZ	SENSORE + VALVOLA CLAMP-IN (ALLUMINIO)
V000055#BLK	BLUETOOTH - 2.4GHZ	SENSORE + VALVOLA CLAMP-IN (NERO)



SENSORE CLAMP-IN (ALLUMINIO)
V000055



SENSORE CLAMP-IN (NERO)
V000055#BLK

SENSORE COMPLETO 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



SENSORE CLAMP-IN (ALLUMINIO)
V000071



SENSORE CLAMP-IN (NERO)
V000072



RICAMBIO VALVOLA (ALLUMINIO)
V000075



RICAMBIO VALVOLA (ALLUMINIO)
V000076



RICAMBIO VALVOLA (NERO)
V000077

CODICE	FREQUENZA	NOTE
V000070	433 MHz	SENSORE + VALVOLA SNAP-IN
V000071	433 MHz	SENSORE + VALVOLA CLAMP-IN (ALLUMINIO)
V000071#ONE	315 MHz + 433 MHz	SENSORE + VALVOLA CLAMP-IN (ALLUMINIO)
V000072	433 MHz	SENSORE + VALVOLA CLAMP-IN (NERO)

CODICE	NOTE
V000075	RICAMBIO VALVOLA SNAP-IN
V000076	RICAMBIO VALVOLA CLAMP-IN (ALLUMINIO)
V000077	RICAMBIO VALVOLA CLAMP-IN (NERO)

SENSORE COMPLETO HUF ECS

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

- Fornito con specifica valvola



SENSORE SNAP-IN
V000062



RICAMBIO VALVOLA (ALLUMINIO)
V000063



SENSORE CLAMP-IN
V000061



RICAMBIO VALVOLA (NERO)
V000064

CODICE	FREQUENZA	NOTE
V000062	433 MHz	SENSORE + VALVOLA SNAP-IN
V000061	433 MHz	SENSORE + VALVOLA CLAMP-IN

CODICE	NOTE
V000063	RICAMBIO VALVOLA SNAP-IN
V000064	RICAMBIO VALVOLA CLAMP-IN

SENSORE COMPLETO HUF INTELLISENS ALLUMINIO

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

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



RICAMBIO VALVOLA CLAMP-IN SENS.IT

CODICE

V000010

NOTE

VALVOLA CLAMP-IN (ARGENTO)

V000028

VALVOLA CLAMP-IN (NERO)



VALVOLA CLAMP-IN
(ARGENTO)
V000010



VALVOLA CLAMP-IN
(NERO)
V000028

VALVOLA ALCOA TPMS CAMION 40 MS

Valvole nichelata, per cerchi in lega leggera

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

VITE VA85 INCLUSA

CODICE	ALCOA	AxB (mm)	FORO (mm)	NOTE
V004910	54MS TPMS	40xØ17	9.7	VITE VA85 INCLUSA



VALVOLA ALCOA PER TPMS CAMION - LUNGA

Valvole tubeless per sistema TPMS

- Nichelata, per cerchi in lega leggera
- Coppia di serraggio raccomandata 12 ÷ 15 Nm
- FORO 9.7 MM

VITE VA85 INCLUSA

CODICE	AxB (mm)	FORO (mm)	NOTE
V004911	72.8xØ17	9.7	VITE VA85 INCLUSA



VALVOLA ALCOA 54MS DRITTA

Valvole tubeless autocarro per sistema TPMS

- Nichelata, per cerchi in lega leggera
- Coppia di serraggio raccomandata 12 ÷ 15 Nm
- FORO 9.7 MM

VITE VA85 INCLUSA

CODICE	ALCOA	AxB (mm)	FORO (mm)	NOTE
V000104	54MS TPMS	48xØ17	9.7	VITE VA85 INCLUSA



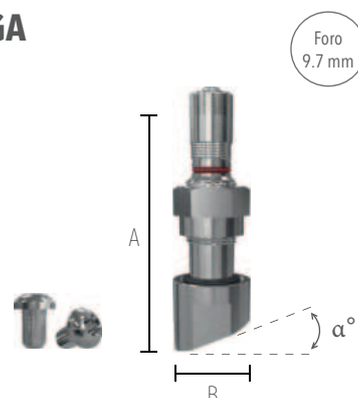
VALVOLA ALCOA PER TPMS CAMION NICHELATA - CERCHI IN LEGA

Valvole tubeless per sistema TPMS

- Nichelata, per cerchi in lega leggera
- Coppia di serraggio raccomandata 12 ÷ 15 Nm
- FORO 9.7 MM

VITE VA85 INCLUSA

CODICE	ALCOA	AxB (mm)	α°	FORO (mm)	NOTE
V005030	40MS TPMS	50.5xØ17	22	9.7	VITE VA85 INCLUSA

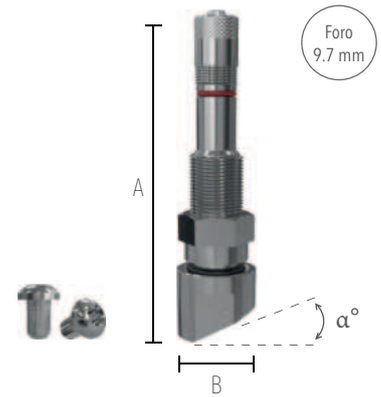


VALVOLA TPMS AUTOCARRO 63

Valvole tubeless per sistema TPMS

- Nichelata, per cerchi in lega leggera
- Coppia di serraggio raccomandata 12 ÷ 15 Nm
- **FORO 9.7 MM**

CODICE	AxB (mm)	α°	FORO (mm)	NOTE
V004921	63xØ17	27	9.7	VITE VA85 INCLUSA



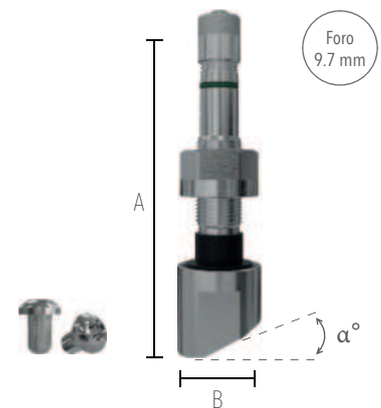
VALVOLA ALCOA CAMION PER CERCHI IN LEGA DRITTA

Valvole nichelata, per cerchi in lega leggera

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

VITE VA85 INCLUSA

CODICE	ALCOA	AxB (mm)	α°	FORO (mm)	NOTE
V005122	54MS TPMS	65.5xØ17	28	9.7	VITE VA85 INCLUSA

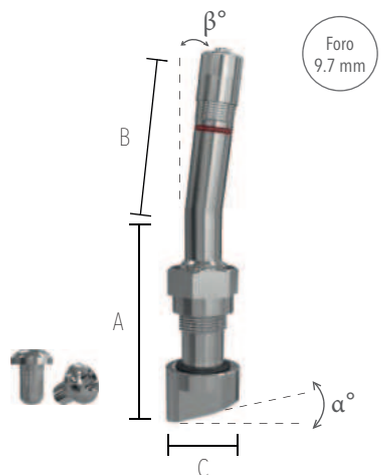


VALVOLA ALCOA CAMION PIEGATA TPMS CERCHI IN LEGA

Valvole tubeless per sistema TPMS

- Nichelata, per cerchi in lega leggera
- Coppia di serraggio raccomandata 12 ÷ 15 Nm
- **FORO 9.7 MM**

CODICE	AxBxC (mm)	α°	β°	FORO (mm)	NOTE
V005022	50.2x28.5xØ17	18	7	9.7	VITE VA85 INCLUSA

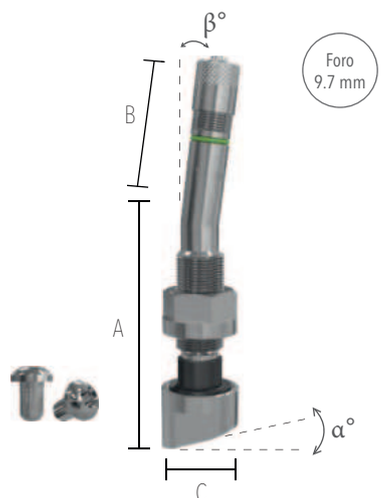


VALVOLA ALCOA CAMION PIEGATA PER TPMS CERCHI IN LEGA

Valvole tubeless per sistema TPMS

- Nichelata, per cerchi in lega leggera
- Coppia di serraggio raccomandata 12 ÷ 15 Nm
- **FORO 9.7 MM**

CODICE	ALCOA	AxBxC (mm)	α°	β°	FORO (mm)	NOTE
V005037	70MS-07 TPMS	48.9x28.5xØ17	18	7	9.7	VITE VA85 INCLUSA



VALVOLA TPMS CAMION

Valvole tubeless per sistema TPMS

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

CODICE	ETRTO	AxBxC (mm)	α°	FORO (mm)	NOTE
V005079	v3.24.1	29.2x28xØ16	45	9.7	VITE VA85 INCLUSA



VALVOLA ALCOA PER TPMS CURVA 60°

Valvole tubeless per sistema TPMS

- Nichelata, per cerchi in lega leggera
- Coppia di serraggio raccomandata 12 ÷ 15 Nm
- FORO 9.7 MM

VITE VA85 INCLUSA

CODICE	ALCOA	AxBxC (mm)	α°	FORO (mm)	NOTE
V004923#TPMS	TR554 TPMS	25.5x50xØ16.8	22	9.7	VITE VA85 INCLUSA



PROLUNGA TPMS AUTOCARRO DRITTA

Collega i sensori esterni agli pneumatici

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 3 PEZZI

CODICE	A (mm)
L003010	354

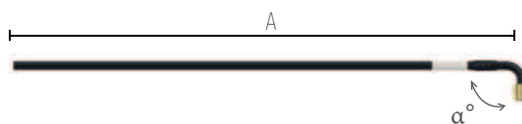


PROLUNGA TPMS AUTOCARRO PRC 2 (90°)

Collega i sensori esterni agli pneumatici

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 3 PEZZI

CODICE	A (mm)	α°
L003011	355	90

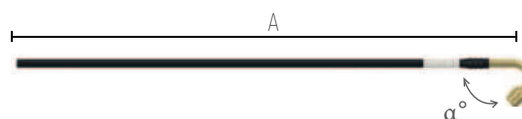


PROLUNGA TPMS AUTOCARRO PRC 3 (45°)

Collega i sensori esterni agli pneumatici

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 3 PEZZI

CODICE	A (mm)	α°
L003012	350	45



VALIGETTA SERVICE KIT N°3

Lo Starter Kit Pro contiene una selezione dei pezzi di ricambio più comuni, che coprono il 99% dei veicoli europei abilitati al TPMS diretto

CONTENUTO VALIGETTA:

- 12 service kits
- 16 valvole snap-in
- 36 valvole clamp-in



CODICE	NOTE
Y001054	SERVICE KIT COMPLETO



V000022#525

1 dado, 1 gommino, 1 rondella metallica, 1 cappuccio e 1 meccanismo interno
Adatti per Pacific LFB1/LFC1



V000022#504

1 dado, 1 gommino, 1 cappuccio e 1 meccanismo interno
Adatti per Schrader Gen 2/3



V000022#507

1 dado, 1 gommino, 1 cappuccio e 1 meccanismo interno
Adatti per Schrader Gen 2/3



V000022#453

Valvola di ricambio, clamp-in: 1 stelo valvola, 1 dado, 1 gommino, 1 rondella metallica, 1 cappuccio e 1 meccanismo interno
Adatta per VDO TG1B



V000022#440

Valvola di ricambio, snap-in: 1 stelo valvola, 1 vite e 1 cappuccio
Adatta per VDO TG1D



V000022#467

Valvola di ricambio, clamp-in: 1 stelo valvola, 1 vite e 1 cappuccio
Adatta per T-Pro e OE-R



V000022#478

Valvola di ricambio, snap-in: 1 stelo valvola, 1 vite e 1 cappuccio
Adatta per T-Pro Hybrid 3.5, OE-R HTS-3200, Schrader Gen 4 e Faraday

**V000022#448**

Valvola di ricambio, clamp-in: 1 stelo valvola, 1 dado, 1 gommino, 1 vite, 1 cappuccio e 1 meccanismo interno
Adata per Schrader Rev 4

**V000022#445**

Valvola di ricambio, clamp-in: 1 stelo valvola, 1 dado, 1 gommino, 1 vite, 1 cappuccio e 1 meccanismo interno
Adata per VDO tipo MB

**V000022#476**

Valvola di ricambio, clamp-in: 1 stelo valvola, 1 dado, 1 gommino, 1 rondella metallica, 1 cappuccio e 1 meccanismo interno
Adata per Schrader High Speed snap-in, Farady e EZ-Sensor 2.0

**V000022#479**

Valvola di ricambio, clamp-in: 1 stelo valvola, 1 rondella bombata, 1 cappuccio, 1 collare, 1 gommino e 1 meccanismo interno
Adata per Schrader Gen Alpha

**V000022#482**

Valvola di ricambio, clamp-in: 1 stelo valvola, 1 dado, 1 gommino, 1 cappuccio e 1 meccanismo interno
Adatte per VDO TG1C

**V000022#438**

Valvola di ricambio, clamp-in: 1 dado, 1 gommino, 1 rondella di metallo, 1 cappuccio e 1 meccanismo interno
Adatti per Schrader Gen Gamma

**V000022#459**

Valvola di ricambio, clamp-in: 1 stelo valvola, 1 dado, 1 gommino, 1 cappuccio e 1 meccanismo interno
Adatte per TRW

**V000022#454**

Valvola (43mm) di ricambio, clamp-in: 1 stelo valvola, 1 dado, 1 gommino, 1 cappuccio e 1 meccanismo interno
Adatte per HUF Gen 2

**V000022#481**

Valvola di ricambio, snap-in: 1 stelo valvola e 1 cappuccio
Adata per Pacific N11

STRUMENTO PER CODIFICA SENSORI AUTO TECH 600

Identifica automaticamente il sensore (OE o Aftermarket) e il produttore. Funziona con tutti i principali sensori programmabili

- Comunicazione wireless WLAN e Bluetooth
- Funziona con "TPMS Desktop"

Comprende:

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



CODICE

Y001020

NOTE

VALIGETTA COMPLETA

STRUMENTO PER CODIFICA SENSORI 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

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



Y001016

Y001034

CODICE

Y001016

STRUMENTO CODIFICA VETTURA

Y001034

STRUMENTO CODIFICA AUTOCARRO

Y001031

CONNESSIONE OBD

Y001031



STRUMENTO PER CODIFICA SENSORI AUTO CUB GEN 4

Strumento universale di diagnosi e programmazione (wire/wireless) per tpms. Unica soluzione per tutti i sensori disponibili (433/315 Mhz). Fotocamera integrata

- Diagnosi digitale completa della ruota
- Sistema meccanico integrato di misurazione battistrada, con salvataggio fino a 3 misurazioni per pneumatico

Comprende:

- OBDII collegabile via cavo o bluetooth
- Cavo USB
- Cavo caricabatteria



CODICE

Y001016#GEN4

NOTE

STRUMENTO CODIFICA VETTURA

ADATTATORE SENSORE CUB NEW

Necessario per programmare Cub Uni-Sensor 2 nello slot del Sensor AID o del Sensor AID 4.0

CODICE

Y001036



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

B001011

LUNGHEZZA (mm)

50

ATTACCO ESAGONALE

14 mm

ATTACCO QUADRO

1/4"

**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

CODICE	PESO (Kg)
S001059	1
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 magazzino, 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 BIANCO

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 PER M.T. BLU TT

Adatto per il montaggio di pneumatici EM di grandi dimensioni. Grazie al suo grado di viscosità, simile ad una crema, è possibile applicarla anche su superfici più grandi

- Ottimi proprietà di montaggio/smontaggio, viscosità duratura

CODICE	PESO (Kg)
S001056	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



AGRILUB TT

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

- Antislittamento per pneumatico agricoltura
- 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

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

PENETROLO LINEA ECO OLD

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

CODICE	PESO (ml)
S003279	400



■ 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, assume colorazione trasparente

CODICE	PESO (g)
S000982	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

CODICE	PESO (ml)
S000967	400



■ GRASSO SPRAY

Grasso lubrificante ad elevata adesività, resistente alle sollecitazioni meccaniche e termiche. Ottimo potere aggrappante, lubrificante e penetrante

CODICE	PESO (ml)
S000973	400



■ PASTA ANTISIZE - RAME

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



■ OLIO ATOSSICO

Olio atossico, lubrificante, per utensili pneumatici.

CODICE	PESO (ml)
S008080	1000



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 GOMME

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

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

CODICE	PESO (Kg)
S002119	10



SIGILLANTI ANTI FORATURA

LIQUIDO NERO COPRENTE

Vernice nera opaca, protettiva per gomme

- Prodotto concentrato, **DILUIBILE 1:2/3 PARTI CON ACQUA**



CODICE	PESO (Lt.)
S002121	5

NERO GOMME SPRAY

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)
S002124	500

PULITORE FRENI PULIFREN

Pulitore freni veicoli

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



CODICE	PESO
S000994	500 ml
S001002#20LT	20 Lt.

S000994

S001002#20LT

SIGILLANTI ANTI FORATURA

TT SEAL XXL

Sigillante preventivo antiforatura, per tutti gli pneumatici agricoli e movimento terra, fino a 8 mm

- Inserimento facile su pneumatici montati. Non modifica le proprietà dello pneumatico in riparazione
- **ATTENZIONE! VELOCITÀ MASSIMA APPROVATA: 40 KM/H!**

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



TABELLE
APPLICATIVE



CODICE	PER FORI FINO A MAX. (mm)	PESO (Lt.)
S000921	8	20
S000922	8	60

CODICE	NOTE
A003552	POMPA PER RIEMPIMENTO - TERMINALE G.C
Y007059	ADATTATORE PER VETTURA

GO SEAL

Liquido contenente fibre rinforzanti, ed è progettato per restare fluido all'interno del pneumatico tubeless

- Sigilla i fori nell'area battistrada e sul fianco istantaneamente al momento della foratura.

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



TABELLE
APPLICATIVE



CODICE	PER FORI FINO A MAX. (mm)	PESO (Lt.)	NOTE
S000989	6	1	VERDE - ECO
S000980	6	25	VERDE - ECO
S000985	15	25	ROSA - HEAVY DUTY
S000925	20	25	GRIGIO - HEAVY DUTY

CODICE	NOTE
A003571	POMPA PER RIEMPIMENTO

PENNELLI

■ PENNELLO PURA SETOLA RETTANGOLARE

Pennello piatto, con manico in legno verniciato.

- Ghiera in ottone

CODICE	MISURA	LUNGHEZZA SETOLE
A009001#2	2"	64 mm
A009001#2.5	2.5"	70 mm
A009001#3	3"	76 mm
A009001#4	4"	76 mm



■ PENNELLI CORTI PIATTI

Pennello piatto, con manico in plastica pieno.

- Ghiera nickelata

CODICE	MISURA	LUNGHEZZA SETOLE
A008063	2"	60 mm



■ PENNELLI LUNGI PIATTI

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

- Setola bionda

CODICE	MISURA	LUNGHEZZA SETOLE
A008066	3x7	55 mm



■ PENNELLI PER MONTAGGIO GOMME

Pennello tondo, con manico in plastica.

- Ghiera in plastica

CODICE	MISURA	LUNGHEZZA SETOLE
A008065	18	55 mm
A008067	24	65 mm



■ 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 espanso a celle chiuse con liner hdpe azzurro



P002667#AL



P002667#A



P002667#B



P002667#BI



P002667#N



P002667#O



P002667#R



P002667#V

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

■ PIOMBO ADESIVO MOTO 5/2.5

Contrappeso adesivo in piombo

- Fornito con nastro adesivo in PU



CODICE	PESO (gr)	LARGHEZZA (mm)	SPESSORE (mm)	PEZZI
P002611	50	11	7	100

■ BARRETTA ADESIVA MOTO SOTTILE 5/5

Contrappesi adesivi in acciaio zincato/verniciato

- Nastro adesivo NORBOND V2800



P002593#S



P002593#N



P002593#AL

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



P002655

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

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

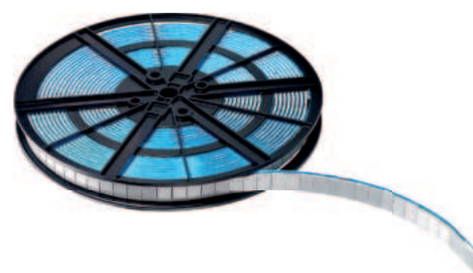


CODICE	PESO (gr)	LARGHEZZA (mm)	SPESSORE (mm)	PEZZI	NOTE
P002303	100	12	4.5	50	VERNICIATO
P002304	100	12	4.5	50	NERO

■ 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 x 1000)	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

■ CONTRAPPESI STANDARD 84 U FRK

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

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.



P003710

■ CONTRAPPESI STANDARD X1

CODICE	PESO (gr)	PEZZI
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

Contrappesi in zinco, per cerchi in ferro. Sistema CAM-BACK™ assicura che il peso si adatti alla più ampia gamma di ruote, garantendo aderenza.



P003725

■ CONTRAPPESI PLASTIFICATI STANDARD

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

Contrappesi in zinco, platicato grigio, per cerchi in ferro.



P003550#30

CONTRAPPESI STANDARD X 1 C

CODICE	PESO (gr)	PEZZI
P003863	5	100
P003864	10	100
P003865	15	100
P003866	20	100
P003867	25	100
P003868	30	100
P003869	35	50
P003870	40	50
P003871	45	50
P003872	50	50
P003873	55	50
P003874	60	50

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.



P003868

CONTRAPPESO UNIVERSALE C/FERRO MOD. 161

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

Contrappesi in zinco plastificato, per cerchi in ferro



P003650#40

CONTRAPPESI STANDARD 84 FRK - NERI

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

Contrappesi in zinco plastificato, nero, per cerchi in ferro. Sistema CAM-BACK™ assicura che il peso si adatti alla più ampia gamma di ruote, garantendo aderenza.



P003903



CONTRAPPESI VETTURA - CERCHI IN LEGA

CONTRAPPESI CERCHI IN LEGA NEW

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

Contrappesi in zinco, per cerchi in lega. Progettato per adattarsi alla maggior parte dei cerchi



P003708#25

CONTRAPPESI CERCHI LEGA TRAX

CODICE	PESO (gr)	PEZZI
P003741	10	100
P003742	15	100
P003743	20	100
P003744	25	100
P003745	30	100
P003746	35	50
P003747	40	50
P003748	45	50
P003749	50	50
P003754	55	50
P003755	60	50

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



P003745

CONTRAPPESI PLASTIFICATI CERCHI IN LEGA

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

Contrappesi in zinco, plastificati, per cerchi in lega. Progettato per adattarsi alla maggior parte dei cerchi



P003551#30

CONTRAPPESI & ACCESSORI

CONTRAPPESI LEGA PLASTIFICATI TRAX

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

Contrappesi in zinco plastificato (secondo gli standard OE), per cerchi in lega. Progettato per adattarsi alla maggior parte delle auto europee con cerchio da 4.5 / 6.5 mm di spessore



P003845

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

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

Contrappesi in zinco, plastificati, per cerchi in lega. Ideale per cerchi in alluminio europei



P003640#40

CONTRAPPESO 666 - HOFMANN

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

Contrappesi in zinco plastificato, per cerchi in lega. Adatti per cerchioni con area di seduta tallone bassa.



P002710#40



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

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#35	35	50
P003641#40	40	50
P003641#45	45	50
P003641#50	50	50
P003641#55	55	50
P003641#60	60	50

Contrappesi in zinco plastificato, per cerchi in lega. Ideale per cerchi in alluminio giapponesi



P003641#40

■ CONTRAPPESO FRANCESE ZN MOD. 664 - HOFMANN

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

Contrappesi in zinco plastificato, per cerchi in lega. Adatti per cerchioni con area di seduta tallone bassa.



P002784

CONTRAPPESI VEICOLI COMMERCIALI

■ CONTRAPPESO DUCATO ZINCO

CODICE	PESO (gr)	PEZZI
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
P003862	90	25

Contrappesi in zinco plastificato (secondo gli standard OE), per cerchi in ferro. Progettato per adattarsi alla maggior parte dei cerchi in ferro, per impighi gravosi (autocarri leggeri, fino a 3.5 tonnellate)



P003855

■ CONTRAPPESO ZN 164

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
P002751	65	25
P002752	70	25
P002753	80	25

Contrappesi in zinco, plastificato, per cerchi in ferro. Adatto per cerchi in acciaio per veicoli commerciali leggeri (con una flangia più ampia)



P002746



CONTRAPPESI AUTOCARRO

■ 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

■ PESO MOLLA TRUCK MOD. 530 - HOFMANN

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

Contrappesi universali in piombo, per cerchi in ferro. Indicato per pneumatici tubeless



P002522

POLVERI DI BILANCIATURA

■ POLVERE EQUAL FLEXX

Granuli di materiale polimerico secco, per l'utilizzo 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

■ PALETTA PER PIOMBO ADESIVO

Attrezzo per la rimozione di contrappesi adesivi

CODICE	NOTE
A002560	BIANCO
A002561	BLU
A002563	ROSSO
A003558	METALLO



A002560



A002561



A002563



A003558

■ PINZA PER PIOMBI

Attrezzi per allentare, stringere e tagliare contrappesi



Y002650



Y002651



Y002652

CODICE	NOTE
Y002650	CROMATA
Y002651	CROMATA
Y002652	CROMATA - IMPUGNATURA GOMMATA

■ 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 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 - 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	PESO (Kg)
Y001142	1/2"	8500 rpm	1100 Nm	1/4" NPT	2.1

■ 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

* LUNGHEZZA ALBERO LUNGO: 48 MM



ALBERO LUNGO
Y001143#AL



CODICE	ATTACCO QUADRO	VELOCITÀ	COPPIA MAX.	ATTACCO ARIA	PESO (Kg)	NOTE
Y001143	1/2"	9000 rpm	1650 Nm	1/4" NPT	1.65	ALBERO CORTO
Y001143#AL	1/2"	9000 rpm	1650 Nm	1/4" NPT	1.65	ALBERO LUNGO*

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



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*

■ AVVITATORE IR 2146 QIMAX - 3/4"

Avvitatore pneumatico ad impulsi con attacco da 3/4".

- Masse battenti: doppio martello TwinHammer
- Motore a 6 palette
- Pressione utilizzo 6.3 bar

* LUNGHEZZA ALBERO LUNGO: 152 MM



ALBERO LUNGO
Y001317



CODICE	ATTACCO QUADRO	VELOCITÀ	COPPIA MAX.	ATTACCO ARIA	PESO (Kg)	NOTE
Y001306	3/4"	5500 rpm	1970 Nm	3/8" NPTF	3.5	ALBERO CORTO
Y001317	3/4"	5500 rpm	1970 Nm	3/8" NPTF	8	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



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*

■ AVVITATORE PAOLI 247 - 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

* Y003239 LUNGHEZZA ALBERO (MEDIO): 62 MM

* Y003233 LUNGHEZZA ALBERO (LUNGO): 132 MM



CODICE	ATTACCO QUADRO	VELOCITÀ	COPPIA MAX.	ATTACCO ARIA	PESO (Kg)	NOTE
Y003246	1"	4200 rpm	3000 Nm	1/2" BSP	8.3	ALBERO CORTO
Y003239	1"	4200 rpm	3000 Nm	1/2" BSP	8.77	ALBERO MEDIO*
Y003233	1"	4200 rpm	3000 Nm	1/2" BSP	9.2	ALBERO LUNGO*

■ CARRELLO ECOLOGICO STANDARD

Postazione di lavoro mobile: **AVVITATORE NON INCLUSO**

- Scarico dell'avvitatore ad impulsi canalizzato in un silenziatore montato nel carrello: notevole riduzione dell'inquinamento acustico - completa assenza di polveri nocive e di micro-nebbie oleose
- Facilità nel trasporto, dotato di ruote
- Permette un controllo di coppia preciso al $\pm 10\%$ con l'utilizzo di barre di torsione



CODICE	INGOMBRO (mm)	ALTEZZA (mm)	PESO (Kg)	NOTE
Y003250	400x635	920	23.3	SENZA SERBATOIO
Y003250#TANK	400x635	920	30	SERBATOIO 18 LT.

AVVITATORI A BATTERIA 1/2" - 3/4" - 1"

■ AVVITATORE A BATTERIA "MINI" MILWAUKEE - 1/2"

Avvitatore ad impulsi compatto M18 FUEL™ attacco 1/2" quadro

- Sistema con 4 modalità DRIVE CONTROL: 4 diverse impostazioni di velocità e coppia
- 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 sovracoppia: applicati max 34 Nm di coppia per applicazioni ottimizzate
- Funziona con tutte le batterie M18™ MILWAUKEE®

DOTAZIONE: 2 BATTERIE 5.0 AH, CARICABATTERIE RAPIDO, HD BOX



CODICE	ATTACCO QUADRO	BATTERIA	COPPIA MAX.	PESO (Kg)	NOTE
Y003275	1/2"	5 Ah	339 Nm	1.8	AVV. COMPLETO DI BATTERIA
Y003253	1/2"	5 Ah	339 Nm	1.8	SOLO CORPO - NO BATTERIA

■ AVVITATORE A BATTERIA LIGHT MILWAUKEE - 1/2"

Avvitatore ad impulsi a media coppia M18 FUEL™ attacco 1/2" quadro

- Sistema con 4 modalità DRIVE CONTROL: 4 diverse impostazioni di velocità e coppia
- 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 sovracoppia: applicati max 47 Nm di coppia per applicazioni ottimizzate
- Funziona con tutte le batterie M18™ MILWAUKEE®

DOTAZIONE: 2 BATTERIE 5.0 AH, CARICABATTERIE RAPIDO, HD BOX



CODICE	ATTACCO QUADRO	BATTERIA	COPPIA MAX.	COPPIA SVITATURA	PESO (Kg)	NOTE
Y003276	1/2"	5 Ah	745 Nm	881 Nm	2.4	AVV. COMPLETO DI BATTERIA
Y003268	1/2"	5 Ah	745 Nm	881 Nm	2.4	SOLO CORPO - NO BATTERIA

■ AVVITATORE A BATTERIA MILWAUKEE - 1/2"

Avvitatore ad impulsi alta coppia M18 FUEL™ attacco 1/2" quadro

- Sistema con 4 modalità DRIVE CONTROL: 4 diverse impostazioni di velocità e coppia
- Modalità Bolt Removal per garantire maggiore controllo in svitatura: diminuzione dei giri una volta allentato il bullone per prevenirne la caduta
- Il sistema ONE-KEY™ Tracking & Security offre gratuitamente un servizio di tracciamento e gestione dell'inventario
- Personalizzazione ONE-KEY™: Possibilità di regolare la velocità dell'utensile e il range di coppia desiderato (da 1 a 10)
- Funziona con tutte le batterie M18™ MILWAUKEE®

DOTAZIONE: 2 BATTERIE 5.0 AH, CARICABATTERIE M12-18 FC, HD BOX



CODICE	ATTACCO QUADRO	BATTERIA	COPPIA MAX.	COPPIA SVITATURA	PESO (Kg)
Y003273	1/2"	5 Ah	1491 Nm	2034 Nm	3.3

AVVITATORI AD IMPULSI - BATTERIA

■ AVVITATORE A BATTERIA MILWAUKEE - 3/4"

Avvitatore ad impulsi ONE-KEY™ ad alta coppia, attacco da 3/4".

- Sistema con 4 modalità DRIVE CONTROL: 4 diverse impostazioni di velocità e coppia
- Il sistema ONE-KEY™ Tracking & Security offre gratuitamente un servizio di tracciamento e gestione dell'inventario
- Personalizzazione ONE-KEY™: Possibilità di regolare la velocità dell'utensile e il range di coppia desiderato (da 1 a 10)
- Funziona con tutte le batterie M18™ MILWAUKEE®

DOTAZIONE: 2 BATTERIE 5.0 AH, CARICABATTERIE RAPIDO, HD BOX



CODICE	ATTACCO QUADRO	BATTERIA	COPPIA MAX.	COPPIA SVITATURA	PESO (Kg)
Y003272	3/4"	5 Ah	1627 Nm	2034 Nm	3.5

■ AVVITATORE A BATTERIA MILWAUKEE - 1"

Avvitatore ad impulsi ONE-KEY™ FUEL™ ad alta coppia, attacco da 1".

- Sistema con 4 modalità DRIVE CONTROL: 4 diverse impostazioni di velocità e coppia
- Il sistema ONE-KEY™ Tracking & Security offre gratuitamente un servizio di tracciamento e gestione dell'inventario
- Personalizzazione ONE-KEY™: Possibilità di regolare la velocità dell'utensile e il range di coppia desiderato (da 1 a 10)
- Sistema HIGH OUTPUT™, eleva prestazioni e autonomia della tecnologia M18 FUEL™
- Funziona con tutte le batterie M18™ MILWAUKEE®

DOTAZIONE: 2 BATTERIE 8.0 AH, CARICABATTERIE RAPIDO, HD BOX



CODICE	ATTACCO QUADRO	BATTERIA	COPPIA MAX.	COPPIA SVITATURA	PESO (Kg)	NOTE
Y003271	1"	8 Ah	2033 Nm	2400 Nm	5.9	AV. COMPLETO DI BATTERIA
Y003271#01	1"	8 Ah	2033 Nm	2400 Nm	5.9	SOLO CORPO - NO BATTERIA

■ AVVITATORE A BATTERIA MILWAUKEE (SINGOLA BATTERIA) - 1"

Avvitatore ad impulsi ad altissima coppia con attacco da 1" M18 FUEL™ ONE-KEY™

- Sistema con 4 modalità DRIVE CONTROL: 4 diverse impostazioni di velocità e coppia
- Il sistema ONE-KEY™ Tracking & Security offre gratuitamente un servizio di tracciamento e gestione dell'inventario
- Personalizzazione ONE-KEY™: Possibilità di regolare la velocità dell'utensile e il range di coppia desiderato (da 1 a 10)
- Sistema HIGH OUTPUT™, eleva prestazioni e autonomia della tecnologia M18 FUEL™
- Funziona con tutte le batterie M18™ MILWAUKEE®

DOTAZIONE: 1 BATTERIA 12.0 AH, CARICABATTERIE M12-18 FC, VALIGETTA



ALBERO LUNGO
Y003277

CODICE	ATTACCO QUADRO	CAPACITÀ BATTERIA	COPPIA MAX.	COPPIA SVITATURA	PESO (Kg)	NOTE
Y003278	1"	12 Ah	2576 Nm	2711 Nm	11.2	ALBERO CORTO
Y003277	1"	12 Ah	2576 Nm	2711 Nm	11.2	ALBERO LUNGO

COMPRESSORE MILWAUKEE M18 BI-0 - SENZA SERBATOIO

Compressore compatto in grado di gonfiare rapidamente pneumatici di auto e furgoni. Funzione di controllo automatico della pressione e autospegnimento alla pressione impostata per prevenire sovra-gonfiaggio

- 4 diverse impostazioni di bar salvabili in memoria e 3 unità di misura (bar, PSI, KPA)
- Display LCD con un indicatore di pressione e dello stato di carica della batteria
- Funziona con tutte le batterie M18™ MILWAUKEE® (batteria venduta separatamente)

DOTAZIONE: 1 UGELLO GONFIAGGIO, 1 ADATTATORE AGO, 1 ADATTATORE PRESTA, 1 ADATTATORE SCHRADER

SU ORDINAZIONE

CODICE	PRESSIONE (bar)	DIMENSIONI (mm)	TUBO (mm)
Y000252	max. 10.3	340x160x190	920



COMPRESSORE M18 FUEL - CON SERBATOIO

Motore brushless in grado di erogare pressione massima di 9.31 bar e 48 l/min. a 2.8 bar, fornendo prestazioni tali da essere usato con groppinatrici e graffatrici comuni

- Regolatore di pressione per selezionare facilmente il livello desiderato
- Aggancio rapido per collegare e scollegare comodamente il tubo
- Funziona con tutte le batterie M18™ MILWAUKEE® (batteria venduta separatamente)

SU ORDINAZIONE

CODICE	CAPACITÀ SERBATOIO	FLUSSO ARIA	PRESSIONE (bar)
Y000325	6 Lt.	48 l/min.	max. 9.31



CARICABATTERIA M12-M18

Ricarica tutte le batterie M18™, M14™ e M12™ REDLITHIUM™

- Ricarica in sequenza - viene ricaricata la prima batteria inserita - minor tempo nella gestione della ricarica

CODICE

A000489



BATTERIA DI RICAMBIO PER MILWAUKEE M18 - 5 AH

Autonomia fino a 2.5 volte maggiore, fino al 20% di potenza in più e fino al doppio della vita utile della batteria

- Il rivestimento composto da nylon con fibra di vetro (GFN) incrementa la vita utile e fornisce resistenza chimica contro oli e grassi.
- Elettronica REDLINK™ - protegge il pacco batteria in situazioni gravose, massimizzando il rendimento delle celle
- Indicatore LED dello stato di carica della batteria, per sapere in ogni momento la carica residua

CODICE

A000961#5AH

CAPACITÀ BATTERIA

5 Ah



AVVITATORI AD IMPULSI - BATTERIA

■ BATTERIA DI RICAMBIO PER MILWAUKEE M18 FORGE - 8 AH

REDLITHIUM™ FORGE™ è la tecnologia di batterie più potenti, che si ricaricano più velocemente e con maggiore vita utile tra le batterie REDLITHIUM™

- COOL-CYCLE™: Il sistema di raffreddamento attivo è in grado di fornire un raffreddamento ad alta velocità per ridurre i tempi morti
- Offre maggiore autonomia, per affrontare le applicazioni a più alto assorbimento
- Alloggiamento resistente progettato per fornire una maggiore protezione contro gli oli, solventi e grassi più comuni
- Indicatore di stato di carica della batteria



CODICE	CAPACITÀ BATTERIA
A000961	8 Ah

■ BATTERIA DI RICAMBIO PER MILWAUKEE M18 - 12 AH

La batteria High Output forniscono fino al 50% di potenza in più rispetto alle batterie REDLITHIUM™ M18.

- Elettronica sofisticata per la protezione contro il sovraccarico
- Struttura gommata per resistere ad urti e vibrazioni, oli, grassi e solventi
- Autonomia mai vista in precedenza



CODICE	CAPACITÀ BATTERIA
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
B000123	1/2"	16	37	25	30
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

■ 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)
B000159	1/2"	16	85	25	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
B000176	1/2"	27	85	38	30
B000178	1/2"	30	85	42	30
B000176	1/2"	32	85	44	30

BUSSOLE STRONG PLASTIC - LUNGA 1/2"

Bussole SlimPOWER lunghe, esagonali.

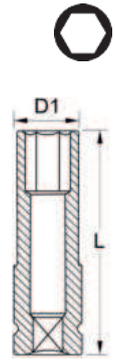
- Attacco quadro femmina 1/2"
- Per avvitatori ad impulsi
- Rivestite in plastica



B000077



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

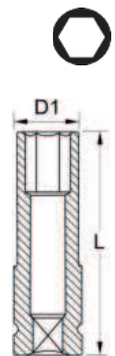
BUSSOLE SOTTILI - LUNGA 1/2"

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



B000080 B000081 B000082 B000078

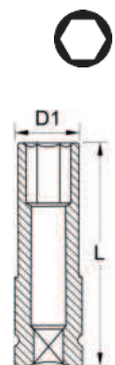


CODICE	ATTACCO QUADRO	MISURA	L (mm)	D1 (mm)
B000080	1/2"	17	85	17
B000081	1/2"	19	85	19
B000082	1/2"	21	85	21
B000078	1/2"	22	85	22

BUSSOLA SOTTILE - 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



CODICE	ATTACCO QUADRO	MISURA	L (mm)	D1 (mm)
B000075	1/2"	15	85	15

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



B000083 B000084 B000085

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



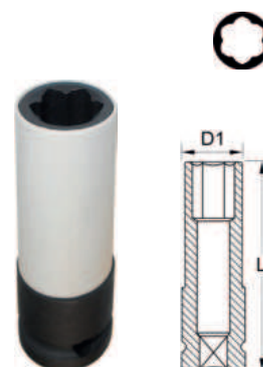
B001080

BUSSOLA RIVESTITA MERCEDES - LUNGA 1/2"

Bussole 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 - DOPPIA MISURA 1/2"

Bussole lunga esagonale per dadi ruote - doppia misura

- Attacco quadro 1/2"

CODICE	ATT. QUADRO	L (mm)	D1 (mm)	D2 (mm)	IMPIEGO
B000461	1/2	63	16.5	17.5	FIAT - JEEP
A020442	1/2	63	18.5	19.5	FORD
A000404	1/2	63	21	21.5	FORD GALAXY - VOLVO - TOYOTA
B000291	1/2	63	22	22.5	CHRYSLER DODGE - LAND ROVER - RANGE ROVER
B001133	1/2	63	27	27.5	LAND ROVER DISCOVERY - RANGE ROVER



A020442

■ PROLUNGA - 1/2"

Prolunga attacco 1/2", con perno

CODICE	ATT. QUADRO	L (mm)	D1 (mm)
B000235 #50	1/2	50	30
A020235	1/2	75	30



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
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

■ 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 POLIGONALE - CORTA 3/4"

Bussola corta, poligonale.

- Attacco quadro 3/4"
- Per avvitatori ad impulsi



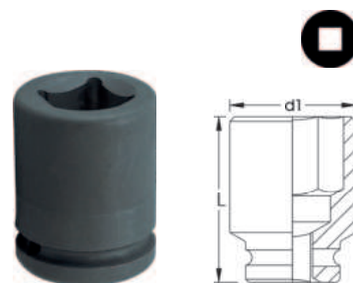
CODICE	ATTACCO QUADRO	MISURA	L (mm)	D1 (mm)
B002298	3/4"	21	50	35
B002088	3/4"	22	50	36.3
B002114	3/4"	24	50	38.8
B002115	3/4"	27	50	42.5
B002036	3/4"	28	50	43.8
B002116	3/4"	30	53	46.3
B002117	3/4"	32	53	48.8
B002089	3/4"	33	55	50
B002037	3/4"	34	55	51.3
B002038	3/4"	36	55	53.8
B002046	3/4"	38	57	56.3
B002182	3/4"	55	62	77.5
B006006	3/4"	60	65	83.8
B002182#65	3/4"	65	65	90

BUSSOLA IMPACT QUADRO - CORTA 3/4"

Bussole impact corte per avvitatori ad impulsi, impronta quadra.

- Attacco quadro femmina 3/4"

CODICE	ATTACCO QUADRO	MISURA	L (mm)	D1 (mm)
B000015	3/4"	19	51	19
B000014	3/4"	21	51	21



BUSSOLA IMPACT DOPPIA MISURA PER ISUZU - LUNGA 3/4"

Bussola lunga, esagonale, con attacco quadro 3/4". Per autocarro ISUZU.

- Per avvitatori ad impulsi

CODICE	ATTACCO QUADRO	L (mm)	D1 (mm)	D2 (mm)
B000007	3/4"	100	38	20
B002377	3/4"	100	41	19
B000007	3/4"	100	41	21



B000007

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-B)	L (mm)
B000013	3/4" - 3/4"	49



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

*PARETI SOTTILI - RIDOTTA



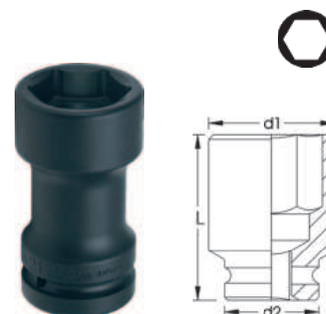
CODICE	ATTACCO QUADRO	MISURA	L (mm)	D1 (mm)	D2 (mm)
B000207 *	1"	27	110	45.5	54
B000208	1"	30	110	49.5	54
B000210	1"	32	110	52	54
B000212	1"	33	110	53	54

BUSSOLA IMPACT DOPPIA MISURA PER ISUZU - LUNGA 1"

Bussola lunga, esagonale. Per autocarro ISUZU.

- Attacco quadro 1"
- Per avvitatori ad impulsi

CODICE	ATTACCO QUADRO	L (mm)	D1 (mm)	D2 (mm)
B002367#19	1"	108	41	19
B002367	1"	108	41	21



RACCORDO AUMENTATORE

CODICE	ATTACCO	NOTE
B000280	F 3/4" - M 1"	RACCORDO AUMENTATORE
B000281	F 1/2" - M 3/4"	RACCORDO AUMENTATORE



RIDUZIONE

CODICE	ATTACCO	NOTE
B000260	F 3/4" - M 1/2"	RIDUZIONE
B000261	F 1" - M 3/4"	RIDUZIONE



SNODO A CARDANO

CODICE	ATTACCO	NOTE
B000453	1/2"	SNODO A CARDANO
B000454	3/4"	SNODO A CARDANO



CHIAVI DINAMOMETRICHE

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: 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



CHIAVE DINAMOMETRICA LMV

Chiave dinamometrica a scatto, linea industriale

- Settaggio rapido per regolazione della coppia
- Non è necessario riportare la chiave dinamometrica a "0" per rilasciare il meccanismo
- Precisione di serraggio $\pm 4\%$



CODICE	ATTACCO QUADRO	CAPACITÀ	L (mm)	PESO (Kg)	IMPIEGO
Y000293	1/2"	40-200 Nm	485	1.49	

ACCESSORI & UTENSILI

CHIAVE DINAMOMETRICA A MOLLA + KIT 3 BUSSOLE E PROLUNGA - STAHLWILLE

Kit chiave Dinamometrica con molla a spirale, con set di 3 bussole con protezione

- QuickSelect: impostazione rapida del valore target
- 3 chiavi a bussola IMPACT N. 51IMP K: 17 mm (verde), 19 mm (blu), 21 mm (rosso) + 1 prolunga 1/2": L. 130 mm



CODICE	ATTACCO QUADRO	CAPACITÀ	L (mm)	PESO (Kg)	IMPIEGO
Y000297	1/2"	40-200 Nm	680	2.94	

CHIAVE DINAMOMETRICA 666 BETA

Chiave dinamometrica a scatto Zero-Reset (non è più necessario scaricare la chiave a fine utilizzo), con cricchetto reversibile

- Sistema push-pull per bloccaggio della coppia. Impostazione della coppia tramite rotazione dell'impugnatura



CODICE	ATTACCO QUADRO	CAPACITÀ	L (mm)	PESO (Kg)	IMPIEGO
CSA 0666-020	1/2"	40-200 Nm	471	10.2	
CSA 0666-030	1/2"	60-300 Nm	600	12.7	

CHIAVE DINAMOMETRICA 721/80 NF - STAHLWILLE

Chiavi dinamometriche a scatto, con nottolino fisso.

- Regolazione rapida. 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 667/C BETA

Chiave dinamometrica a scatto Zero-Reset (non è più necessario scaricare la chiave a fine utilizzo), con cricchetto semplice

- Sistema push-pull per bloccaggio della coppia. Impostazione della coppia tramite rotazione dell'impugnatura



CODICE	ATTACCO QUADRO	CAPACITÀ	L (mm)	PESO (Kg)	IMPIEGO
CSA 0677-070	3/4"	200-800 Nm	1319	6.7	
CSA 0677-615	3/4"	300-1000 Nm	1554	7.4	

ACCESSORI & UTENSILI

PINZA LEVA BULLONI AUTOCARRO

Pinza 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



PINZA PER CAPPUCCI KS

Pinza per allentare e fissare le coperture dei dadi

- Punta sagomata per la facile rimozione delle coperture dei dadi

CODICE	L (mm)
A000203	200



VASCHETTA MAGNETICA

Vassoio magnetico in acciaio inossidabile, per riporre viti e altra minuteria

- Base magnetica rivestita in materiale plastico

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

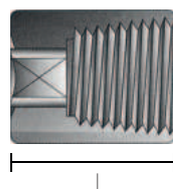
CODICE	PORTATA MAX. (Kg)
Y000035	15



KIT ESTRAI BULLONI ANTIFURTO

Kit n.7 bussole allentamento di viti e dadi danneggiati

- Per uso con avvitatori
- Profilo a spirale penetra nella testa di una vite o di un dado danneggiati, consentendo di svitarli in sicurezza



CODICE	ATTACO QUADRO	MISURE	L (mm)
Y002061#BGS	1/2"	17 - 18.5 - 20 - 21.5 - 23 - 24.5 - 26	38

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



SET INSERTI PER BULLONI DI SICUREZZA

Valigetta con n.20 inserti speciali, per svitare bulloni di sicurezza su veicoli BMW - VOLKSWAGEN

- Attacco esagonale



CODICE	ATTACCO ESAGONALE (mm)	MISURA	L (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 (mm)	LUNGHEZZA (mm)
A000271	17	25



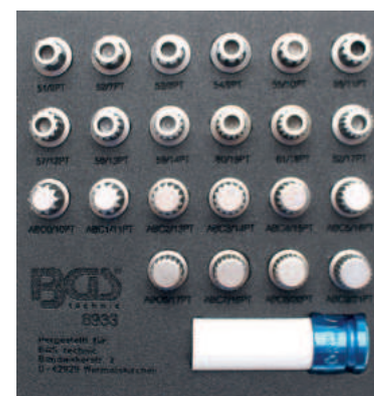
SET INSERTI PER BULLONI DI SICUREZZA AUDI - VOLKSWAGEN

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 (mm)	LUNGHEZZA (mm)
A000272	17	25



PULLER - SET ESTRATTORE PER BULLONI DI SICUREZZA BMW/MINI



Valigetta pz.4, estrattore per bulloni di sicurezza con anello girevole, veicoli BMW - MINI

LA VALIGETTA COMPRENDE:

- Martello a massa battente 1.5 Kg
- Estrattore regolabile
- Estrattore per bulloni
- Cacciaspine

CODICE	NOTE
A020304	VALIGETTA COMPLETA (4 PZ.)
A020304#1	RICAMBIO ESTRATTORE CON GRIFFE
A020304#2	RICAMBIO PERNO CON IMPRONTA MULTIRIGHE

SERIE BARRE DI TORSIONE COLORATE CON ESPOSITORE - 1/2"



Barre di torsione colorate, con espositore

- Non utilizzare per svitare, ma **SOLO PER AVVITARE**
- Per sicurezza, si consiglia di **CONTROLLARE SEMPRE IL SERRAGGIO CON CHIAVE DINAMOMETRICA**

COMPRENDE:

- 17 x 95 Nm - BEIGE
- 17 x 110 Nm - ROSSA
- 17 x 120 Nm - VERDE
- 19 x 90 Nm - GIALLO
- 19 x 100 Nm - BIANCO
- 19 x 120 Nm - BLU
- 19 x 140 Nm - ARANCIONE
- 21 x 100 Nm - NERO



CODICE	MISURE (Nm)	NOTE
B002267	17x95, 17x110, 17x120, 19x90, 19x100, 19x120, 19x140, 21x100	SET 8 PZ. COMPLETO DI ESPOSITORE

CODICE	ATTACCO QUADRO	MISURA	CAPACITÀ (Nm)	L (mm)	NOTE
B001056#17x95	1/2"	17	95	214	BARRA SINGOLA - BEIGE
B001056	1/2"	17	110	204	BARRA SINGOLA - ROSSO
B001056#17x120	1/2"	17	120	203	BARRA SINGOLA - VERDE
B001057#19x90	1/2"	19	90	259	BARRA SINGOLA - GIALLO
B001057#19x100	1/2"	19	100	233	BARRA SINGOLA - BIANCO
B001057	1/2"	19	120	204	BARRA SINGOLA - BLU
B001057#19x140	1/2"	19	140	199	BARRA SINGOLA - ARANCIONE
B001059#21x100	1/2"	21	100	216	BARRA SINGOLA - NERO
B001059	1/2"	21	120	205	BARRA SINGOLA - MARRONE
B001062	1/2"	22	150	220	BARRA SINGOLA - VIOLA

SVITABULLONI TELESCOPICO

Doppia chiave reversibile 17-19/21-23 mm. **OMOLOGAZIONE EUROPEA GS-TÜV**



CODICE	MISURE	L (mm)	PESO (Kg)
Y003555	17-19 e 21-23	355 - 540 max.	1.2

SET UNIVERSALE ESTRATTORE BULLONI DI SICUREZZA

Set universale, estrattore per rimuovere tutti i bulloni di sicurezza

LA VALIGETTA COMPRENDE:

- N.2 punzoni di differenti misure
- Cacciavite a percussione
- Cacciaspine
- N.3 lame modellate bilater



CODICE

Y002029

CROCERA VETTURA SATINATA

Chiave a croce, per svitare bulloni vettura

- Misure chiavi: 17-19-21-22
- Dimensioni: 380x380 mm



CODICE	MISURE	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
--------	--------	-----------------	-----------

Y000701	17 - 19 - 21 - 22	380x380	1.3
---------	-------------------	---------	-----

CROCERA GERMANY

Chiave a croce, per svitare bulloni vettura, autocarro e mezzi agricoli. CONFORME ALLE NORME DIN 3119, ISO 6788



CODICE	MISURE	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)	NOTE
Y000706	17, 19, 22, 1/2 attacco quadro maschio	410	1.3	
Y000710	19, 22, 24, 27, 3/4, 7/8, 15/16, 1.1/16	600	3.2	
Y000714	24, 27, 32, 3/4	750	5	
Y000715	24 - 27 - 32 - 3/4 attacco quadro maschio	750	6.2	

PROPAN BUTAN

Cartuccia propan/butan per saldatura.

Rubinetto per cartuccia propan/butan, con bruciatore OT 22



A000485

A000009

CODICE	PESO (ml)	NOTE
A000009	600	CARTUCCIA
A000485	-	RUBINETTO

RISCALDATORE AD INDUZIONE TK 3,5 KW

Riscaldatore ad induzione portatile

- Raddrizzatura/sbloccaggio di elementi in materiale ferroso o alluminio
- Sblocco di giunti o bulloni arrugginiti
- Rimozione di stucchi e vernici
- Raffreddamento a liquido



CODICE	ALIMENTAZIONE	POTENZA
Y100080	230V - 50/60Hz	3,5 kW

MARTELLINO IN ACCIAIO

CODICE	L (mm)	PESO (Kg)
Y002357	306	0.5
Y002359	349	1
Y002360	314	1.5
Y002362	314	2



RICAMBIO MANICO

CODICE	ATTACCO BATTENTE (mm)	L (mm)
A002363	25x14	306
A002364	30x17	349
A002365	32x18	314
A002366	32x20	314



MARTELLINO IN PIOMBO

CODICE	L (mm)	PESO (Kg)
CSA 1390-022	330	2
Y002600	425	3



MARTELLINO IN GOMMA

CODICE	L (mm)	PESO (gr)
Y002363	340	750
Y002367	340	1200



MAZZUOLA

CODICE	DIMENS. (mm)	PESO (Kg)	NOTE
Y002358	350	1.2 Kg	MARTELLINO
A002367	Ø 55	-	RICAMBIOCUFFIE (2 PZ.)



DADI RUOTA & ACCESSORI

DADI RUOTA AUTOCARRO ESAGONALI

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI



M000803



M000807



M000805



M000829



M000800



M000802



M000810



M000827



M000804



M000820



M000834



M000822



M000824



M000825



M000821



M000823



M000830



M000826



M000832



M000835

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
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
M000835	33	45	-	COPRIBULLONE CROMATO	-

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



A000051



A000050

■ KIT BULLONI ECCENTRICI - EZ CAM™ XR

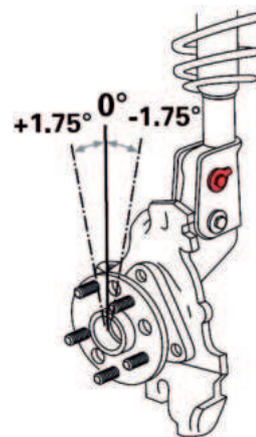
Bulloni eccentrici per regolazioni di campanatura.

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



■ 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

CODICE	DIMENS. (mm)	PEZZI	NOTE
A000030	27	100	CHECKPOINT®
A000031	30	100	CHECKPOINT®
A000350	32	100	CHECKPOINT®
A000019	33	100	CHECKPOINT®



DUSTITE® LR

A010026 - A010027 - A000018 - A010028

CHECKPOINT®

A000030 - A000031 -
A000350 - A000019



**SISTEMI GONFIAGGIO
& MONTAGGIO**

GONFIATORI

■ GONFIATORE RAASM 13 LT. - CARICA AUTOMATICA E MANOMETRO

Gonfiagomme OMOLOGATO PER USO PUBBLICO CON APPROVAZIONE CEE.

- 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.

- 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	max. 7 bar	1.2



■ GONFIATORE PORTATILE

Gonfiagomme pneumatico con serbatoio 16/24 Lt., a caricamento manuale, completo di pistola con manometro e tubo spiralato

- Funzionamento autonomo dopo immissione aria a pressione max. di 7 bar
- Lunghezza tubo di gonfiaggio, spiralato: 5 mt.
- Serbatoio carrellato (COD. Y000030)

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 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

CERTIFICAZIONE CE ALL'INTERNO DELLA CONFEZIONE

CODICE	RIFERIMENTO	PRESSIONE
Y002203	QUICKER 1976	0.7 - 4.3 (BAR) / 10 - 60 (PSI)



MANOMETRO EURODAIRA

Manometro per controllo pressione valvole Standard

- Doppia scala di misura in bar (0.1-2.5) e psi (10-174)
- Precisione metrologica conforme alla norma europea UNI EN 12645:2014

CERTIFICAZIONE CE ALL'INTERNO DELLA CONFEZIONE

CODICE	RIFERIMENTO	PRESSIONE	TUBO (cm)
Y002200	EURODAIRA 1900	0.7-12 (BAR) / 10-174 (PSI)	35



MANOMETRO ALISEO

Manometro per controllo pressione valvole Standard. Utilizzabile su pneumatici zavorrati ad acqua

- Scala di misura in bar (0.1-2.5)
- Precisione $\pm 0,06$ bar

CERTIFICAZIONE CE ALL'INTERNO DELLA CONFEZIONE

CODICE	RIFERIMENTO	PRESSIONE (bar)	TUBO (cm)
Y002204	ALISEO 1870	0.1 - 2.5	35



PISTOLA DI GONFIAGGIO DIGITALE 2010

Pistola di gonfiaggio digitale per valvole standard. Adatto per il gonfiaggio con azoto

- Risoluzione: 0,01 bar
- Scala di misura in bar (0.5 - 12)

CONFORME ALLA NORMATIVA EN 12645:2014 E ALLO STANDARD NF R63-302

CODICE	PRESSIONE (bar)
Y002220	0.5 - 12



PISTOLA GONFIAGGIO ALLIGATOR DIGITALE

Pistola di gonfiaggio digitale per valvole standard.

- Adatto per il gonfiaggio con azoto
- Scala di misura in bar (0.35 - 12)

CODICE	PRESSIONE (bar)
Y003096	0.35 - 12



SISTEMI DI GONFIAGGIO

PISTOLA GONFIAGGIO DIGIT'AIR SCHRADER

Pistola di gonfiaggio digitale con 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

CODICE	PRESSIONE (bar)	TUBO (cm)
Y003064	0.1 - 11	150

PROCEDURA DI
CORREZIONE ERRORI



PISTOLA GONFIAGGIO EURODAINU MICHELIN SCHRADER

Indicatore di gonfiaggio per pneumatici

- Scala di misura in bar

CODICE	PRESSIONE (bar)	TUBO (cm)
Y003066	0.7 - 11	150



PISTOLA DI GONFIAGGIO EURODAINU CEE

Pistole di Gonfiaggio per valvole standard

- Affidabilità di misura e modello conformi alla direttiva europea 86/217/CEE e allo standard UNI EN 12645:2014
- Scala di misura in bar (0.7-11)
- Pressione massima del compressore: 15 bar
- Adatto per il gonfiaggio con l'azoto

CERTIFICAZIONE CE ALL'INTERNO DELLA CONFEZIONE

CODICE	RIFERIMENTO	PRESSIONE (bar)	TUBO (cm)
Y003070	EURODAINU 1991 CEE	0.7 - 12	150



PISTOLA DI GONFIAGGIO EURODAINU DOPPIA SCALA

Pistole di Gonfiaggio per valvole standard. Adatto per il gonfiaggio con l'azoto

- Doppia scala di misura in bar (0.1-2.5) e psi (10-174)
- Pressione massima del compressore: 15 bar
- Affidabilità di misura e performance secondo lo standard UNI EN 12645

CERTIFICAZIONE CE ALL'INTERNO DELLA CONFEZIONE

CODICE	RIFERIMENTO	PRESSIONE	TUBO (cm)
Y003069	EURODAINU 1991	0.7-12 (BAR) / 10-174 (PSI)	150



PISTOLA DI GONFIAGGIO SUPERDAINU CEE DOPPIA SCALA



Pistole di Gonfiaggio per valvole standard. Adatto per il gonfiaggio con l'azoto

- Doppia scala di misura in bar (0.7-10) e psi (10-145)
- Pressione massima del compressore: 15 bar
- Affidabilità di misura e performance secondo lo standard UNI EN 12645

CERTIFICAZIONE CE ALL'INTERNO DELLA CONFEZIONE

CODICE	RIFERIMENTO	PRESSIONE	TUBO (cm)
Y003068	SUPERDAINU 1999	0.7-10 (BAR) / 10-145 (psi)	150



MANOMETRO NEW RACE CAR

Pistole di Gonfiaggio. Adatto per il gonfiaggio con l'azoto

- Doppia scala di misura in bar (0.5-3.5) e psi (7-50)
- Pressione massima del compressore: 6 bar
- Affidabilità di misura secondo lo standard UNI EN 12645

CERTIFICAZIONE CE ALL'INTERNO DELLA CONFEZIONE

CODICE	RIFERIMENTO	PRESSIONE	TUBO (cm)
Y002206	INFLATOR GT 1997	0.5-3.5 (BAR) / 7-50 (psi)	60



PISTOLA GONFIAGGIO ALLIGATOR

Pistole di Gonfiaggio per valvole standard. Adatto per il gonfiaggio con l'azoto

- Scala di misura in bar (0.35 - 12)
- Pressione massima del compressore: 12 bar

CODICE	PRESSIONE (bar)
Y003095	0.0 - 12



PISTOLA GONFIAGGIO ALLIGATOR DOPPIA SCALA

Pistole di Gonfiaggio per valvole standard. Adatto per il gonfiaggio con l'azoto

- Scala di misura in bar (0.35-12) e psi (5-170)
- Pressione massima del compressore: 12 bar

CODICE	PRESSIONE
Y003095#DS	0.35-12 (BAR) / 5-170 (psi)



TUBO FAEVU

Tubi di ricambio per pistole di gonfiaggio

CODICE	RIFERIMENTO	LUNGHEZZA (cm)	NOTE
A004250	1961	150	MANOMETRI WONDER
A004248	-	150	MANOMETRI SCHRADER
A004251	1961/3	300	MANOMETRI WONDER



A004250 - A004251



M000004

■ ATTACCO FIALA

Raccordi di gonfiaggio **NON AUTOMATICI**

M000004: PER TRASFORMARE 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	-	-	8		-
M000004	FIODOR	767	8		-

■ ATTACCO FIALA AUTO-AIRCHUCK "WONDER"

Raccordo per valvole standard con sistema di blocco automatico sul filetto valvola e snodo a 360°

- Pressione d'esercizio: fino a 10 bar



CODICE	RIFERIMENTO	DIAMETRO (mm)
M000029	AUTO-AIRCHUCK	8

■ ATTACCO FERLA

Raccordi di gonfiaggio **NON AUTOMATICI**

CODICE	RIFERIMENTO	LxAxB(mm)
M000006	FERLA POMPA	160x7.7x7.7



■ ATTACCO RAPIDO WATUSO

Raccordi di gonfiaggio a chiusura automatica, per ruote gemellate

CODICE	RIFERIMENTO	DIMENSIONI (mm)
M000008	WATUSO	8x300



■ ATTREZZO GONFIAGGIO 1591 ALLIGATOR FILETTATO

Raccordi di gonfiaggio a manico lungo, con raccordo

CODICE
M000009



UTENSILI & ACCESSORI

UTENSILI & ACCESSORI

■ GUARNIZIONI - O-RING

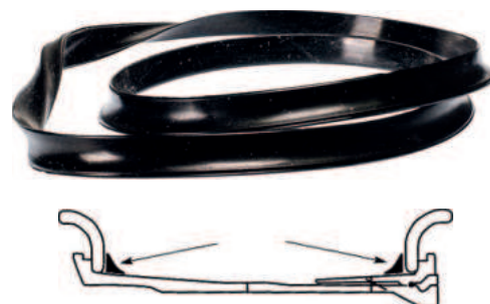
O'-ring per cerchi tubeless, prodotti secondo le specifiche OEM. Mescola standard

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"

RICAMBIO ANELLO GOMMA

CODICE	MISURA
A000254	17-17.5"
A000028	19.5"
A000026	22.5"



■ RITALLONATORE BAZOOKA 2.0

Ritallonatore pneumatici GEN 2.0

- Valvola di rilascio rapido dell'aria (RAR) da 2" riparabile/sostituibile
- Pressione d'esercizio 2-8 bar

CERTIFICATO CE E ASME

CODICE	LITRI	PRESSIONE	IMPIEGO
Y000082	3	2-8 bar	
Y000083	6	2-8 bar	
Y000185	10	2-8 bar	



■ BOOSTER

Sistema di gonfiaggio per intallonare pneumatici tubeless, adatto per tutti i tipi di pneumatici tubeless autocarro, trasporto leggero e veicoli movimento terra.

- Valvola di rilascio rapido dell'aria (RAR) e manometro

CERTIFICATO CE E ASME

CODICE	LITRI	IMPIEGO
Y000064	20	
Y000063	40	



■ ANELLO TBL

Anelli di montaggio per pneumatici tubeless

CODICE	MISURA
Y000019	13" - 14"
Y000020	14" - 15"
Y000021	16.5" - 17.5"
Y000022	17.5"
Y000024	19.5"
Y000026	22.5" - 24"



■ ANELLO GOMMA BIG - MARRONE

Anelli di montaggio per pneumatici tubeless. **SPESORE MAGGIORATO**

CODICE	MISURA
Y000023	13"
Y000027	14" - 16"
Y000028	16.5" - 17.5"
Y000025	19.5"
Y000029	22.5" - 24"



LEVE

LEVA TOGLIRUOTA

Aiuta ad inserire o togliere senza fatica le ruote dai mozzi di tutti gli autoveicoli

CODICE	NOTE
Y000650	-
Y000651	REGOLABILE



LEVA MOTO DOW 38-8

Leva Standard Originale DOWIDAT

- Lunghezza: 200 mm

CODICE	LUNGHEZZA (mm)
Y002040	200



LEVA PER GOMMISTI PER MOTOCICLETTE BGS

Leva per motociclette, finitura cromata e impugnatura in plastica

- Lunghezza: 370 mm

CODICE	LUNGHEZZA (mm)
A020334	370



LEVA MOTO MICHELIN

Leva originale Moto- Michelin

- Lunghezza: 380 mm

CODICE	LUNGHEZZA (mm)
Y002003	380



LEVA GERMANY

Leva particolarmente adatta per pneumatici per auto

- Cromato opaco

CODICE	LUNGHEZZA (mm)
Y002026	300
Y002028	400
Y002030	500
Y002032	600



A002030

PROTEZIONE PER LEVA 500 MM (COD. Y002030)

CODICE	NOTE
A002030	PROTEZIONE PER LEVA 500 MM (COD. Y002030)

MONTAGGIO & SMONTAGGIO

LEVA RUN FLAT

Leva speciale run flat per pneumatici vettura

- Lunghezza: 500 mm

CODICE	LUNGHEZZA (mm)
Y002010	500



LEVA ELORA CURVA

Leva particolarmente adatta per pneumatici per autocarro

- Cromato opaco

CODICE	LUNGHEZZA (mm)
Y002025	600



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 (cm)
Y002012	140



LEVA FACE MICHELIN

Leva MICHELIN per pneumatici agricoli e pneumatici tubeless di autoveicoli industriali montati su cerchi a canale (piccola sezione)

CODICE	RIFERIMENTO	N. MICHELIN	LUNGHEZZA (mm)
Y002000	FACE	426	530



LEVA FORCE MICHELIN

Leva MICHELIN per pneumatici agricoli e pneumatici tubeless di autoveicoli industriali montati su cerchi a canale (larga sezione)

CODICE	RIFERIMENTO	N. MICHELIN	LUNGHEZZA (mm)
Y002001	FORCE	1289	750



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 TOGLIRUOTE SAYAM

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

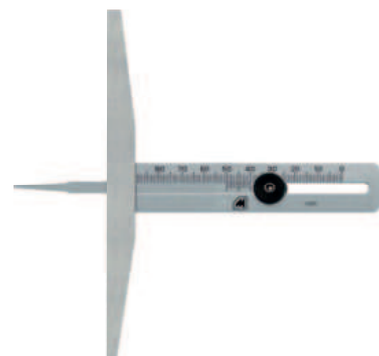
CODICE	MISURAZIONE (mm)
A002351	da 0 a 30



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 (temperatura -10°C +60°C)
- Staffa di fissaggio orientabile
- Raccordi di entrata aria M1/4" BSP
- Pressione massima di utilizzo 20 bar

CODICE	L. TUBO (mt.)	Ø TUBO (mm)	ATTACCO ARIA	NOTE
Y000040	15	8x12	M 1/4" BSP	RIF. 9400+3615
Y000051	10	10x14	M 3/8" BSP	RIF. 9408

CODICE	L. TUBO (mt.)	Ø TUBO (mm)	ATTACCO ARIA	NOTE
A004245	15	8x12	1/4" BSP	RIF. TUBO 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 (TUBO COD. A008146 - A004239 - A008149)

CODICE	L. TUBO (mt.)	Ø TUBO (mm)	ATTACCO ARIA	PRESSIONE
Y000032	max. 20	1/2"	1/2"	600 bar



■ AVVOLGITUBO ARIA 9023 CARENATO

Avvolgitubo a molla in acciaio verniciato serie carenata

- Adatto per impieghi a distanze di max 20 m (tubo da 1/2")
- Può essere utilizzato per il riavvolgimento di tubi per olio, antigelo, grasso, aria, acqua e gasolio

FORNITO SENZA TUBO

CODICE	L. TUBO (mt.)	Ø TUBO (mm)	ATTACCO ARIA	PRESSIONE
Y000032#9023	max. 20	1/2"	1/2"	600 bar



■ AVVOLGITUBO ARIA CEJN

Avvolgitubo aria compressa – chiuso

- Riavvolgimento lento e guidato anti attorcigliamento
- Sfera di arresto morbida per evitare infortuni
- Può ruotare di 180°

CODICE	L. TUBO (mt.)	Ø TUBO (mm)	ATTACCO ARIA	PRESSIONE
Y000043	10	8x12	R 1/4"	16 bar
Y000125	17	8x12	R 1/4"	16 bar



TUBI ARIA COMPRESSA

TUBO SPIRALIZZATO - CON RACCORDI

Tubo spiralizzato in poliuretano - TIPO B, con raccordi
MG=MASCHIO GIREVOLE



CODICE	METRI TUBO (mt.)	L (mm)	Ø TUBO (mm)	NOTE
A008143	4	570	10x6	CON RACCORDI 1/4 MG
A008274	4	590	10x6,5	CON RACCORDI 1/4 MG
A008141	6	690	10x6,5	CON RACCORDI 1/4 MG
A008037	6	660	12x8	CON RACCORDI 1/4 MG

Tubo spiralizzato in poliuretano - TIPO B, con raccordi
MG=MASCHIO GIREVOLE



CODICE	METRI TUBO (mt.)	L (mm)	Ø TUBO (mm)	NOTE
A008114	8	1140	12x8	CON RACCORDI 1/4 MG
A000803	12	1400	16x11	CON RACCORDI 3/8 MG
A008108	12	1450	19x13	CON RACCORDI 1/2 MG
A008075	17	1600	10x6.5	CON RACCORDI 1/4 MG
A008105	17	1500	12x8	CON RACCORDI 1/4 MG
A008076	17	1650	16x11	CON RACCORDI 3/8 MG

TUBO PER AVVOLGITUBO DA AUTOCARRO - CON RACCORDI

Tubi flessibili in PVC raccordati bassa pressione, connessioni femmina diritta filetto BSP in ottone

- Adatti al trasporto di aria compressa o acqua a bassa pressione.
- Inserzioni di fibre tessili in poliestere ad alta tenacità

CODICE	L. TUBO (mt.)	Ø TUBO (mm)	ATTACCO ARIA
A008146	10	13x20	1/2"
A004239	15	13x20	1/2"
A008149	20	13x20	1/2"



TUBO POLIURETANO RETINATO - SENZA RACCORDI

Tubo in poliuretano retinato flessibile 90 SHORE per aria compressa. Si consiglia uso esclusivo di raccordi a calzamento

VENDUTO AL METRO

CODICE	ROTOLO (mt)	Ø TUBO (mm)	PRESS. ESERCIZIO (bar)
A008133	100	12x8	20
A008303	100	14.5x10	15
A008129	100	16x11	15
A008193	50	19x13	15



TUBO POLIURETANO RETINATO - CON RACCORDI

Tubo in poliuretano retinato flessibile con raccordi femmina 1/2"

CODICE	LUNGHEZZA (mt)	Ø TUBO (mm)	RACCORDI
A008134	20	13x19	1/2" F



ARIA COMPRESSA UTENSILI & ACCESSORI

TUBO AUTOSERVIZIO - SENZA RACCORDI

Tubo per aria compressa, per impieghi gravosi. Rinforzo in tessuti sintetici ad alta resistenza.

- Copertura liscia, in gomma, resistente agli agenti atmosferici, all'ozono e a tracce di oli nebulizzanti

VENDUTO AL METRO

CODICE	ROTOLO (mt)	Ø TUBO (mm)	PRESS. ESERCIZIO (bar)
A008081	120	6x14	20
A008082	120	8x17	20
A008080	120	10x19	20
A008083	120	13x23	20



TUBO PAOLI DOPPIO ALIMENTAZIONE/SCARICO - SENZA RACCORDI

Kit bitubo alimentazione/scarico, in gomma, per carrelli Paoli:

- Tubo di gomma Ø 13x23 - 3 mt / Tubo di gomma Ø 16x26 - 3 mt
- 2 fascette stringitubo
- Guaina termoresistente in poliolefina - 0,4 m

CODICE	Ø TUBO (mm)	Ø TUBO (mm)	LUNGHEZZA (mt)
A008079	13x23	16x26	3

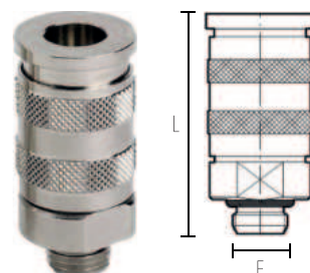


ATTACCHI ARIA METALWORK

FEMMINA MW

Attacco rapido per aria compressa. Pressione max. ingresso 30 bar

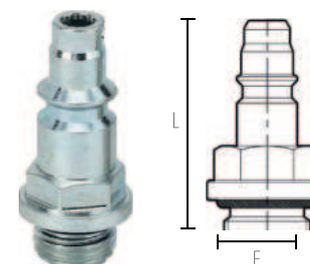
CODICE	RIF. - MODELLO	ATTACCO (F)	L (mm)	COMPATIBILE
A008004	101 - 100	1/4"	50	MOD. 111
A008002	201 - 200	3/8"	57.6	MOD. 211
A008000	201/A - 200	1/4"	56.6	MOD. 211/A
A008001	301 - 300	1/2"	70.8	MOD. 311



MASCHIO MW

Innesto rapido per aria compressa. Pressione max. ingresso 30 bar

CODICE	RIF. - MODELLO	ATTACCO (F)	L (mm)	COMPATIBILE
A008023	111 - 100	1/4"	42.2	MOD. 101
A008020	211 - 200	3/8"	45.8	MOD. 201
A008021	211/A - 200	1/4"	46.2	MOD. 201/A
A008022	311 - 300	1/2"	55.2	MOD. 301



FEMMINA A15 - 15A1

Attacco rapido per tubi e avvitatori, femmina

CODICE	MODELLO	ATTACCO FILETTO	COMPATIBILE
A008054	A15	M 1/4"	MOD. P13AM
A008053	15A1 (GIGANTE)	M 1/2"	MOD. 13AM



MASCHIO P13AM - 13AM

Innesto rapido per tubi e avvitatori, maschio

CODICE	MODELLO	ATTACCO (F)	COMPATIBILE
A008051	P13AM	M 1/4"	MOD. A15
A008052	13AM (GIGANTE)	M 1/2"	MOD. 15A1



A008051

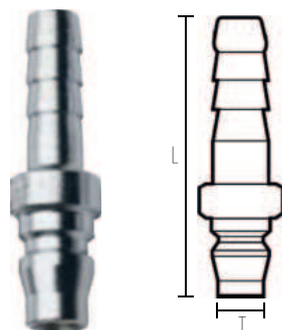
A008052

ATTACCHI ARIA NITTO

MASCHIO NITTO CON RESCA

Innesto rapido per tubo tipo PH

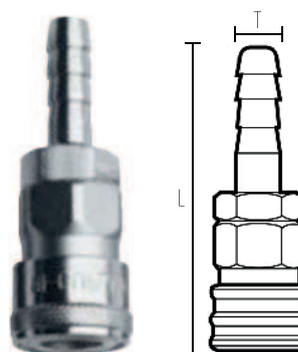
CODICE	MODELLO	APPLICAZIONE	Ø T (mm)	L (mm)
A008005	8MPH	tubo 8 mm	10	57
A007992	10MPH	tubo 10 mm	12	57
A008006	12MPH	tubo 12 mm	14	61
A008016	40PH	tubo 1/2"	15	63



FEMMINA NITTO CON RESCA

Innesto rapido per tubo tipo SH

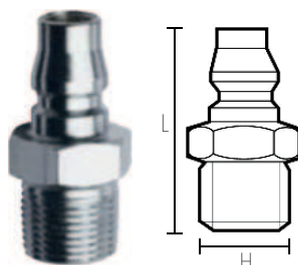
CODICE	MODELLO	APPLICAZIONE	Ø T (mm)	L (mm)
A008007	8MSH	tubo 8 mm	10	72.5
A007994	10MSH	tubo 10 mm	12	72.5
A008008	12MSH	tubo 12 mm	14	72.5
A008084	40SH	tubo 1/2"	15	78.5
A008017	400SH	tubo 1/2"	15	83



MASCHIO NITTO

Innesto rapido con filetto maschio tipo PM

CODICE	MODELLO	APPLICAZIONE	Ø H (mm)	L (mm)
A008049	20PM	maschio 1/4"	Hex 14	41
A008038	30PM	maschio 3/8 "	Hex 19	42
A007050	40PM	maschio 1/2"	Hex 22	46
A008062	400PM	maschio 1/2"	Hex 22	50



FEMMINA NITTO

Innesto rapido con filetto maschio tipo SM

CODICE	MODELLO	APPLICAZIONE	Ø D (mm)	Ø H (mm)	L (mm)
A008048	20SM	maschio 1/4"	26.5	Hex 19	55.5
A008015	30SM	maschio 3/8"	26.5	Hex 19	56.5
A008009	40SM	maschio 1/2"	26.5	Hex 22	59.5
A008061	400SM	maschio 1/2"	35	Hex 29	63



■ GUARNIZIONE INTERNA NITTO

CODICE	MISURA
A007201	1/4"
A007200	1/2"



ATTACCHI ARIA CEJN

■ RUBINETTO CEJN

Rubinetto attacco rapido eSafe con sicurezza, serie320. Filettatura maschio

CONFORME ALLE NORME ISO STANDARD 4414

CODICE	CONNESSIONE	Ø NOMINALE (mm)
ZAN 65800010	1/4"	7.6
ZAN 65800014	3/8"	7.6
ZAN 65800016	1/2"	7.6



■ INNESTO CEJN

Innesto rapido eSafe con sicurezza, serie320. Filettatura maschio

CONFORME ALLE NORME ISO STANDARD 4414

CODICE	CONNESSIONE	Ø NOMINALE (mm)
ZAN 65800012	1/4"	7.6
ZAN 65800018	3/8"	7.6
ZAN 65800019	1/2"	7.6



■ RUBINETTO CEJN P/GOMMA

Rubinetto attacco rapido eSafe con sicurezza, serie320. Raccordo Stream-Line

CONFORME ALLE NORME ISO STANDARD 4414

CODICE	CONNESSIONE (mm)	Ø NOMINALE (mm)
A008115	8x12	7.6
A008123	11x16	7.6



■ INNESTO CEJN P/GOMMA

Innesto rapido eSafe con sicurezza, serie320. Raccordo Stream-Line

CONFORME ALLE NORME ISO STANDARD 4414

CODICE	CONNESSIONE (mm)	Ø NOMINALE (mm)
A008117	8x12	7.6
A008123	11x16	7.6



RUBINETTO CEJN C/RESCA

Rubinetto attacco rapido eSafe con sicurezza, serie320. Raccordo tubo (con resca)

CONFORME ALLE NORME ISO STANDARD 4414

CODICE	CONNESSIONE (mm)	Ø NOMINALE (mm)
A008132	6 mm	7.6
A008118	8 mm	7.6
A008131	10 mm	7.6
A008175	13 mm	7.6



INNESTO CEJN C/RESCA

Innesto rapido eSafe con sicurezza, serie320. Raccordo tubo (con resca)

CONFORME ALLE NORME ISO STANDARD 4414

CODICE	CONNESSIONE (mm)	Ø NOMINALE (mm)
A008119	8 mm	7.6
A008120	10 mm	7.6
A008121	13 mm	7.6



RUBINETTO CEJN FEMMINA P/GOMMA - GIGANTE

Rubinetto attacco rapido eSafe con sicurezza, serie410. Raccordo Stream-Line

CONFORME ALLE NORME ISO STANDARD 4414

CODICE	CONNESSIONE (mm)	Ø NOMINALE (mm)
A008202	11x16 mm	10.4



INNESTO CEJN MASCHIO P/GOMMA - GIGANTE

Innesto rapido eSafe con sicurezza, serie410. Raccordo Stream-Line

CONFORME ALLE NORME ISO STANDARD 4414

CODICE	CONNESSIONE (mm)	Ø NOMINALE (mm)
A008201	11x16 mm	10.4



RUBINETTO CEJN FILETTATO MASCHIO - GIGANTE

Rubinetto attacco rapido eSafe con sicurezza, serie410. Filettatura maschio 1/2". Alta portata

CONFORME ALLE NORME ISO STANDARD 4414

CODICE	CONNESSIONE	Ø NOMINALE (mm)
A008205	3/8"	10.4
A008136	1/2"	10.4
A008206	3/4"	10.4



ARIA COMPRESSA UTENSILI & ACCESSORI

■ INNESTO CEJN FILETTATO MASCHIO - GIGANTE

Innesto rapido eSafe con sicurezza, serie410. Filettatura maschio 1/2". Alta portata

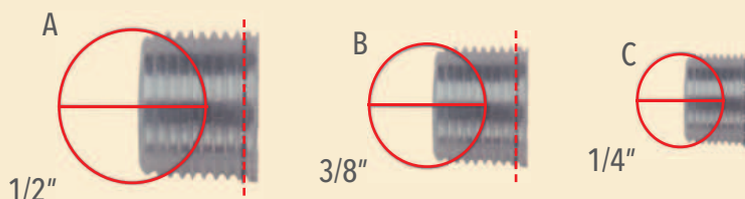
CONFORME ALLE NORME ISO STANDARD 4414

CODICE	CONNESSIONE	Ø NOMINALE (mm)
A008204	3/8"	10.4
A008109	1/2"	10.4
A008216	3/4"	10.4



DIMENSIONI REALI FILETTATURE

- A) BSP 1/2" (19/21 mm)
- B) BSP 3/8" (15/17 mm)
- C) BSP 1/4" (11.5/13 mm)

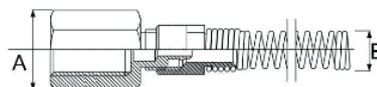


ATTACCHI ARIA CON MOLLA

■ RACCORDO CZ1 CON MOLLA - FEMMINA

Raccordo femmina girevole con molla per tubo a spirale

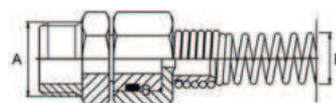
CODICE	CONNESSIONE (A)	Ø TUBO - B (mm)	NOTE
A008032	1/4"	6x8	GIREVOLE



■ RACCORDO CZ1 CON MOLLA - MASCHIO

Raccordo maschio con molla per tubo a spirale

CODICE	CONNESSIONE (A)	Ø TUBO - B (mm)	NOTE
A008030	1/4"	8x10	FISSO
A008033	1/4"	8x12	GIREVOLE
A008031	1/4"	10x12	FISSO
A007995	3/8"	11x16	GIREVOLE



FASCETTE & PORTAGOMMA

■ FASCETTE STRINGITUBO

CODICE	Ø TUBO (mm)	PEZZI
A009058#11x13	11x13	100
A009058#13x15	13x15	100
A009058#15x18	15x18	100
A009058#17x20	17x20	100
A009058#20x23	20x23	100
A009058#22x25	22x25	100
A009058#23x27	23x27	100



FASCETTE PLASTICA

CODICE	LUNGHEZZA (mm)	PEZZI
A002010	370	100



ATTACCO PORTAGOMMA



A008024 - A008024#01



A008011#8X12

A008010
A008011
A008013
A008012

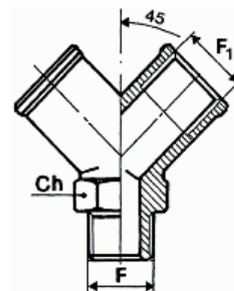
CODICE	CONNESSIONE	Ø TUBO (mm)
A008024	F 1/4"	8x12
A008024#01	F 1/4"	10x15
A008011#8X12	M 1/4"	8x12
A008010	1/4"	6x14
A008011	1/4"	8x17
A008013	1/4"	10x19
A008012	1/2"	13x23

RACCORDI, RUBINETTI E RIDUZIONI

RACCORDO A "V"

Raccordi a "V" attacco femmina maschio femmina

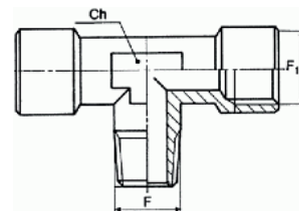
CODICE	ATTACCO (F ₁ -F)	Ch
A007841	1/4	17
A007842	3/8	20
A007843	1/2	25



RACCORDO A "T"

Raccordi a "T" attacco femmina maschio femmina

CODICE	ATTACCO (F ¹ -F)	Ch
A007844	1/4	13
A007845	1/2	20



RUBINETTO MINI BALL

Rubinetto a sfera mini, con leva. Attacco maschio/femmina 1/4

CODICE	ATTACCO
A008170	M.F. 1/4
A008170#01	F.F. 1/2
A008170#02	M.F. 1/8



A008170



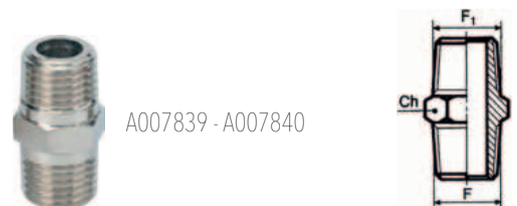
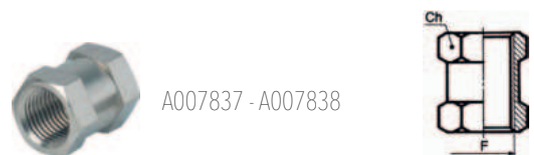
A008170#01

RIDUZIONI/NIPPLE

CODICE	ATTACCO (F)	ATTACCO (F')	Ch
A007830	1/2	3/8	22
A007831	1/2	1/4	22
A007832	3/8	1/4	17
A007833	1/4	3/8	22
A007834	1/4	1/2	24
A007835	3/8	1/2	24
A007836	1/4	3/8	22

CODICE	ATTACCO (F)	Ch
A007837	1/4	17
A007838	1/2	27

CODICE	ATTACCO (F)	Ch
A007839	1/4	14
A007840	1/2	22



**SISTEMI DI
SOLLEVAMENTO
& ACCESSORI**

SOLLEVATORI A CARRELLO

■ SOLLEVATORE A CARRELLO 112/S e 112/BS - 2/3 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
Y000602	2	135	525	650x345	36	112/S
Y000598	3	145	560	760x375	51	112/BS

■ 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 1120/F e 1120/E - 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	740x420	45	1120/F
Y000517	2	130	760	1080x480	65	1120/E

■ SOLLEVATORE CARRELLO "E" NEW IN VALIGETTA - 2 TON

Sollevatore a carrello di dimensioni ridotte, pratico e **TRASPORTABILE**.

- Con maniglia per trasporto
- Leva, con manopola in gomma, disinseribile
- Ruote posteriori girevoli

CERTIFICATO CE



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000515#NEW	2	127	330	450x195	8.5

SOLLEVATORE A CARRELLO "PT" PJA005 - 5 TON

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Solleva tutti i mezzi dall'auto all'Eurocargò

- Pressione: 9-12 bar
- Consumo d'aria: 400nl/min



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000473	5	105	500	1390x910	75

SOLLEVATORI 1 SEILATA - PASQUIN

SOLLEVATORE P200 - PORTATILE

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di SUV, veicoli commerciali e industriali.

- Pressione d'esercizio 8.5 ÷ 12 atm

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.

- Pressione d'esercizio 8 ÷ 12 atm



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000615	25	230	470	420x215	42

SOLLEVATORI 2 SFILATE - PASQUIN

SOLLEVATORE P102 - PORTATILE

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di SUV, veicoli commerciali e industriali.

- Pressione d'esercizio 9 ÷ 12 atm

PORTATILE



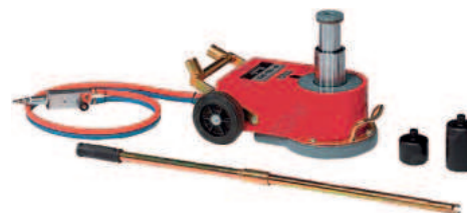
CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000608	30-15	175	361	400x215	28

SOLLEVATORE P18-30 - PORTATILE

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di SUV, veicoli commerciali e industriali.

- Pressione d'esercizio 9 ÷ 12 atm

PORTATILE



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000633	30-18	150	307	465x215	29

SOLLEVATORE P152 C

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di SUV, veicoli commerciali e industriali.

- Pressione d'esercizio 9 ÷ 12 atm



COMANDI



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000611	30-15	175	361	420x215	39

SOLLEVATORE P182 C

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di SUV, veicoli commerciali e industriali.

- Pressione d'esercizio 9 ÷ 12 atm



COMANDI



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000604	30-18	150	307	420x215	37

SOLLEVATORE P302 NV

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di SUV, veicoli commerciali e industriali.

- Pressione d'esercizio 10.5 ÷ 12 atm



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

- Pressione d'esercizio 10.5 ÷ 12 atm



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.

- Pressione d'esercizio 10.5 ÷ 12 atm



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.

- Pressione d'esercizio 8.5 ÷ 12 atm



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.

- Pressione d'esercizio 9 ÷ 12 atm



COMANDI



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000610	33-18-10	120	282	640x215	44

SOLLEVATORE P303 NV

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di veicoli commerciali e industriali.

- Pressione d'esercizio 9 ÷ 12 atm



COMANDI



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000623	60-40-20	175	391	1000x220	92

SISTEMI DI SOLLEVAMENTO

SOLLEVATORE P303 EB

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di veicoli commerciali e industriali.

- Pressione d'esercizio 9 ÷ 12 atm



COMANDI



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000617	60-40-20	175	391	970x290	98

SOLLEVATORE P303 N

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di veicoli commerciali e industriali.

- Pressione d'esercizio 9 ÷ 12 atm



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 B SC

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di veicoli commerciali e industriali.

PIÙ MANEGGEVOLE, IDEALE PER PRONTO INTERVENTO

- Pressione d'esercizio 7.5 ÷ 12 atm



COMANDI



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000632	50-34-21-11	150	390	830x290	88

SOLLEVATORE P304 B

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di veicoli commerciali e industriali.

- Pressione d'esercizio 7.5 ÷ 12 atm



COMANDI



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000614	50-34-21-11	150	390	970x290	92

SOLLEVATORE P304 NVB

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di veicoli commerciali e industriali.

- Pressione d'esercizio 7.5 ÷ 12 atm



COMANDI



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000612	50-34-21-11	150	390	1000x220	88

SOLLEVATORE P304 NV

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di veicoli commerciali e industriali.

- Pressione d'esercizio 8.5 ÷ 12 atm



COMANDI



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000628	58-45-25-13	175	461	1000x220	93

SOLLEVATORE P304 S

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di veicoli commerciali e industriali.

- Pressione d'esercizio 8.5 ÷ 12 atm



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.

- Pressione d'esercizio 9.5 ÷ 12 atm



COMANDI



CODICE	PORTATA (ton)	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000631	60-48-27-15-10	150	445	1000x220	88

SOLLEVATORE P105

Sollevatore oleopneumatico a carrello. Indicato per il sollevamento di veicoli commerciali e industriali.

- Pressione d'esercizio 9 ÷ 12 atm



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

■ SOLLEVATORI A BOTTIGLIA

Sollevatore idraulico a bottiglia. Struttura sovradimensionata in acciaio ad alta resistenza con base d'appoggio di grandi dimensioni, massima stabilità. Valvola di protezione contro i sovraccarichi, incorporata



Y000587 - Y000568



Y000588 - Y000582



Y000594



Y000590



Y000618

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
Y000588	5	190	370	120x120	5	126/A
Y000582	5	220	485	120x120	5.5	126
Y000594	10	240	515	140x140	8	127
Y000590	15	245	515	140x140	10	128
Y000618	30	295	585	225x183	25	130

SOLLEVATORI DA FOSSA

■ SOLLEVATORI IDRAULICI DA FOSSA

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

MODELLO SIF10/73 (COD. Y000572): cilindro telescopico a due stadi e pompa a due velocità per garantire avvicinamento rapido



Y000583 - Y000573



Y000558



Y000574



Y000559



Y000575



Y000572

CODICE	PORTATA	ALTEZZA MIN. (mm)	ALZATA MAX. (mm)	BASE (mm)	APPOGGIO (mm)	PESO (Kg)	NOTE
Y000583	250 Kg	1240	2090	410x585	270x270	22	SIF 1/73
Y000573	400 Kg	1300	2090	410x585	270x270	27	SIF 1/A/73
Y000558	600 Kg	1180	1960	520x520	320x320	37	SIF 2/A/73
Y000574	800 Kg	920	1880	530x530	320x320	48	SIF 7/73
Y000559	1 ton	1190	1990	530x530	325x325	40	SIF 2/73
Y000575	1.5 ton	1220	2020	540x540	340x340	60	SIF 3/73
Y000572	4 ton	930	1900	550x550	340x340	95	SIF 10/73

ACCESSORI SOLLEVATORI E PONTI

■ PROLUNGHE SOLLEVATORI PASQUIN

CODICE	DIMENSIONI (mm)	COMPATIBILE CON
A009170	Ø 65 x 50	P182 - P152 - P105 - P102
A009007	Ø 95 x 65	P302 - P303
A009177	Ø 65 x 100	P182 - P102 - P105
A009178	Ø 95 x 150	P303 - P304



■ TAMPONE IN GOMMA - RETTANGOLARE

Tamponi in gomma vulcanizzata per l'appoggio del veicolo su sollevatori a forbice. Proteggono il sottoscocca e prevengono movimenti indesiderati. **RETTANGOLARI**



CODICE	DIMENSIONI (mm)	ALTEZZA (mm)
A002900	160x120	30
A002904	160x120	40
A002901	160x120	60
A002899	160x120	80
A002995	160x120	100
A002994	160x120	120
A002995	230x140	140

■ SUPPORTO PER CRICCHI OMCN

Supporto in acciaio, rivestito in gomma antiolio.

CODICE	DIMENS. (mm)	COMPATIBILE CON
A009100#392/A	Ø 130	112/S - 1120/F
A009100#392/A	Ø 130	112/BS - 112/DS - 1120/E
A009100#392/C	Ø 130	114 - 116



■ TAMPONE IN GOMMA PIENA - CONICO

Tamponi in gomma vulcanizzata per l'appoggio del veicolo su ponti sollevatori e cric. Proteggono il sottoscocca e prevengono movimenti indesiderati. **CONICO**

CODICE	DIAMETRO (mm)	ALTEZZA (mm)	IMPIEGO
A002807	Ø102 - 77	55	UNIVERSALE



TAMPONE PER TESLA - TONDO

Tamponi in gomma vulcanizzata per l'appoggio del veicolo su ponti sollevatori e cric. Proteggono il sottoscocca e prevengono movimenti indesiderati. **TONDO**



CODICE	DIAMETRO (mm)	ALTEZZA (mm)	IMPIEGO
A002906	Ø 76 - 24	51/25	TESLA

TAMPONE GOMMA - TONDO

Tamponi tondi in gomma vulcanizzata per l'appoggio del veicolo su sollevatori a due colonne. Proteggono il sottoscocca e prevengono movimenti indesiderati. **TONDO**



A002801



A002903



A002805



A002902



A002802

CODICE	Ø EST. - INT. (mm)	ALTEZZA (mm)	IMPIEGO
A002801	100 - 85	8.5	RAVAGLIOLI/SIRIO/SPACE
A002903	123 - 108	10	RAVAGLIOLI/WERTHER
A002805	130 - 125	10	RAVAGLIOLI/SIRIO/SPACE
A002902	150 - 130	10	RAVAGLIOLI
A002802	120 - 110	27	RAVAGLIOLI



A002929



A002919



A002924

CODICE	Ø EST. - INT. (mm)	Ø FORO (mm)	ALTEZZA (mm)	IMPIEGO
A002929	145	12	25	OMCN
A002919	140 - 133	12	27	OMCN
A002924	120 - 110	9	4	J.A.B. BECKER/ATH/HOFMANN/HERMANN

**PRODOTTI PER
CURA & PULIZIA**

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 COPRISEDILI

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 gofrata.

- Resistenti all'abrasione, ai liquidi (acqua, olio) e grassi

CODICE	DIMENSIONI (cm)	PEZZI
A000041	37.5x50	250



■ SET 10 ROTOLI COPRIVOLANTE + 1 MANOPOLA

Set coprivolante in film estensibile, usa e getta

- 10 rotoli film estensibile + 1 manopola

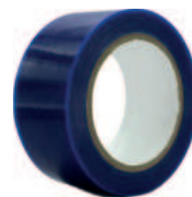
CODICE	ALTEZZA BOBINA (cm)
A000042	12.5



■ PELLICOLA BLU PROTEZIONE CERCHI

Pellicola per proteggere le superfici da sporco o danneggiamento durante le lavorazioni. Il film può essere rimosso senza lasciare residui di colla.

CODICE	SPESSORE	PEZZI
A000840	50 µm	



■ 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 ADESIVE PER GOMME

CODICE	DIMENSIONI (mm)	PEZZI
A000750	9x10	1000



PULIZIA MANI

BOBINA CARTA

Rotoli professionali per industria. **PREZZO SINGOLO (1 PZ.) - MIN. ACQUISTO 2 PZ.**

SUPPORTO PORTA CARTA

Cavalletto porta rotoli, in metallo. **BOBINA NON INCLUSA**

CODICE	NOTE
A000035	BOBINA CARTA (2 ROTOLI)
Y000036	SUPPORTO PORTA ROTOLI



A000035

Y000036

PASTA LAVAMANI TT BLUE

Detergente per le mani, in crema. Rimuove lo sporco più ostinato.

- Senza solventi organici e microplastiche
- Non contiene sabbia e quindi non ostruisce scarichi

CODICE	PESO (Lt.)
S002118	10



PASTA LAVAMANI TT

Detergente mani con micro sfere abrasive naturali (no microplastiche o sabbia). Non ostruisce gli scarichi

- Privo di solventi organici (es. benzina)
- Non aggredisce 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 aggredisce o secca la pelle
- Non ostruisce gli scarichi

CODICE	PESO (Kg)
S002116	4



CREMA LAVAMANI

Crema lavamani, profumata, con dosatore



CODICE	PESO (Lt.)	NOTE
S002115	4	CREMA LAVAMANI

GUANTI**GUANTI PELLE EXTRA SEMPLICI**

Guanti in pelle (fiore di bovino) orlati

CODICE	TAGLIA	MATERIALE	PEZZI
A001046#07	7	PELLE	12
A001046#08	8	PELLE	12
A001046#09	9	PELLE	12
A001046#10	10	PELLE	12

**GUANTI IN PELLE EXTRA**

Guanti in pelle (fiore di bovino) orlati, con rinforzo sul pollice

CODICE	TAGLIA	MATERIALE	PEZZI
A001026#08	8	PELLE	12
A001026#09	9	PELLE	12
A001026#10	10	PELLE	12
A001026#11	11	PELLE	12

**GUANTI PELLE/TESSUTO**

Guanti in pelle (fiore di maialino), con polsino regolabile. Dorso in maglia di cotone

CODICE	TAGLIA	MATERIALE	PEZZI	NOTE
A001041#08	8	PELLE/COTONE	12	ROSSO
A001041#09	9	PELLE/COTONE	12	AZZURRO
A001041#10	10	PELLE/COTONE	12	GIALLO

**GUANTI IN FIBRA ANTITAGLIO POLIUR. C RINFORZO**

Guanti in fibra antitaglio "CUT B", spalmati in poliuretano. Con rinforzo in nitrile sul pollice

CODICE	TAGLIA	MATERIALE	PEZZI
A001045#08	8	FIBRA ANTITAGLIO/NITRILE	100
A001045#09	9	FIBRA ANTITAGLIO/NITRILE	100
A001045#10	10	FIBRA ANTITAGLIO/NITRILE	100



■ GUANTI LATTICE/COTONE GIALLI

Guanti in nitrile con fodera in cotone e polso in maglia elasticizzata

CODICE	TAGLIA	MATERIALE	PEZZI
A001023#07	7	NITRILE/COTONE	12
A001023#08	8	NITRILE/COTONE	12
A001023#09	9	NITRILE/COTONE	12
A001023#10	10	NITRILE/COTONE	12



■ GUANTI TAKU

Guanti in filo di nylon, spalmati in poliuretano sul palmo. Con dorso aerato e polsino

CODICE	TAGLIA	MATERIALE	PEZZI
A001022#07	7	NYLON/POLIURETANO	12
A001022#08	8	NYLON/POLIURETANO	12
A001022#09	9	NYLON/POLIURETANO	12
A001022#10	10	NYLON/POLIURETANO	12



■ GUANTI TAKU GRIGIO

Guanti in filo di nylon, spalmati in nitrile grigio sul palmo. Con dorso aerato e polsino

CODICE	TAGLIA	MATERIALE	PEZZI
A001042#07	7	NYLON/NITRILE	12
A001042#08	8	NYLON/NITRILE	12
A001042#09	9	NYLON/NITRILE	12
A001042#10	10	NYLON/NITRILE	12



■ GUANTI TAKU DORSO SPALMATO

Guanti in filo di nylon, spalmati in nitrile grigio sul palmo e dorso, fino alle nocche. Con polsino

CODICE	TAGLIA	MATERIALE	PEZZI
A001034#08	8	NYLON/NITRILE	12
A001034#09	9	NYLON/NITRILE	12
A001034#10	10	NYLON/NITRILE	12



■ GUANTI NITRILE - MONOUSO

Guanti in nitrile monouso. Senza polveri **DISPONIBILI SOLO FINO ESAURIMENTO SCORTE**

CODICE	TAGLIA	MATERIALE	PEZZI
A001045#01	7.5	NITRILE	100
A001045#02	8.5	NITRILE	100
A001045#03	9.5	NITRILE	100



**ACCESSORI &
UTENSILI VARI**

SPAZZOLE TERGICRISTALLI

■ SPAZZOLE TERGICRISTALLI

Spazzole tergicristalli universali "FLAT EXTRA SLIM".

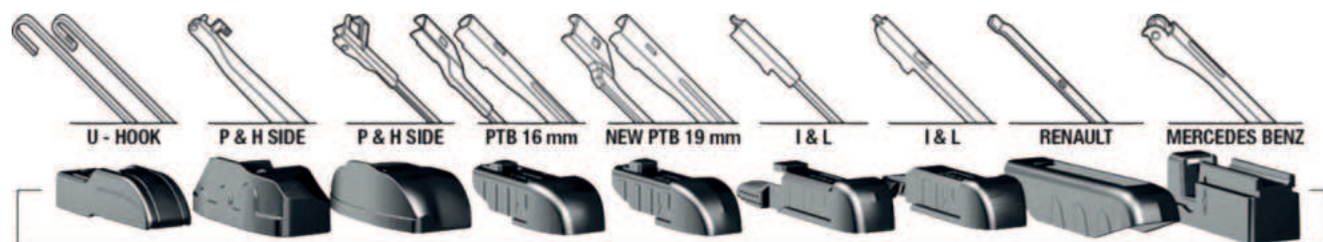
- **GAMMA UNIVERSALE** adattabili al 99% dei veicoli grazie al kit di 9 adattatori, inclusi nella confezione
- **SPOILER AERODINAMICO LATERALE** favorisce una migliore aderenza della spazzola al parabrezza
- **TRATTAMENTO IN TEFLON** di ultima generazione, che favorisce un movimento più fluido
- **ISTRUZIONI 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	Ø 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

CODICE	DIMENSIONI (mm)
A002354	Ø 17.5 (INTERNO)



A002354

■ 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

CODICE	DIMENSIONI (mm)
A002376	Ø 14 (INTERNO)



A000951

■ 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 PORTA GOMME

Carrello porta pneumatici, dotato di gomme piene (antiforatura), che lo rendono uno strumento più resistente, durevole e che richiede pochissima manutenzione. Le forche sono state studiate e disegnate per facilitare l'inserimento e il sollevamento degli pneumatici.

CODICE	PORTATA
Y002058	max. 8 pneumatici / 90 Kg



CARRELLO "ROSSO" PORTA GOMME

Carrello per trasporto pneumatici "CADDY"
Grazie alle ganasce apribili offre la possibilità di caricare una fila di pneumatici senza doverli toccare con le mani. "CADDY" trasporta in totale sicurezza anche un pneumatico gigante.

CODICE	PORTATA
Y002058#S	max. 8 pneumatici



CARRELLO PORTA GOMME RUOTE GIALLE

Permette di manovrare comodamente pesanti set di ruote, grazie al sistema basculante brevettato ed al meccanismo di presa e rilascio automatico.

- Robuste ruote industriali su cuscinetti, pochissima manutenzione
- Utilizzabile con pneumatici da 13" (con alcune eccezioni), fino a 21"

CODICE	PORTATA (Kg)
Y002059	200



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
- 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)	FORO (mm)	NUCLEO	MOZZO	NOTE
A002918	FFP1105	10"x3.00-4	Ø263x73	Ø20x75	PLASTICA	BOCCOLA	NERO
A002911#BL10x3-4	FFP1105RULL	10"x3.00-4	Ø263x73	Ø20x75	PLASTICA	RULLINI	NERO
A002911#G 10x3-4	FFP1105RULLG	10"x3.00-4	Ø263x73	Ø20x75	PLASTICA	RULLINI	GIALLO
A002911#L 10x3-4	FFP1107	10"x3.00-4	Ø263x73	Ø20x75	LAMIERA VERNIC.	RULLINI	NERO
A002911#10x3-4 Y	FFP1107G	10"x3.00-4	Ø263x73	Ø20x75	LAMIERA VERNIC.	RULLINI	GIALLO

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
- Velocità max. lavoro: 4 km/h

IMPIEGO: carrelli a movimentazione manuale



A002910#10x3-4



A002910#L 10x3-4

CODICE	RIFERIMENTO	MISURA	DIMENSIONI (mm)	FORO (mm)	NUCLEO
A002910#10x3-4	PR1805-4	10"x3.00-4	Ø260x85	Ø20x75	PLASTICA
A002910#L 10x3-4	PR1805-5	10"x3.00-4	Ø260x85	Ø20x75	LAMIERA VERNICIATA
A002917	PR1800-2	10"x4.10/3.50-4	Ø260x85	Ø20x75	LAMIERA VERNICIATA

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. Con perno.

- Velocità max. lavoro: 4 km/h

IMPIEGO: carrelli e carriole



CODICE	RIFERIMENTO	MISURA	DIMENSIONI (mm)	FORO (mm)	PERNO
A002910#PNEU	PR2603-4DC	14"x3.50-8	Ø360x85	Ø12x115	M12X170 CORTO

RUOTE ANTIFORATURA CARRIOLA - PLASTICA

Ruote con nucleo in plastica ed anello antiforatura in poliuretano con battistrada rigato.

- Mozzo a boccola/cuscinetti a rulli
- Velocità max. lavoro: 4 km/h

IMPIEGO: carrelli e carrie



A002916

A002921

CODICE	RIFERIMENTO	MISURA	DIMENSIONI (mm)	FORO (mm)	MOZZO
A002916	FFP1302PB	16"x4.00-8	Ø400x85	Ø20x75	BOCCOLA
A002921	FFP1302RB	16"x4.00-8	Ø400x85	Ø20x75	RULLINI

RUOTE ANTIFORATURA CARRIOLA - LAMIERA

Ruote con nucleo in lamiera verniciata ed anello antiforatura in poliuretano con battistrada rigato. Con Perno

- Velocità max. lavoro: 4 km/h

IMPIEGO: carrelli e carrie



CODICE	RIFERIMENTO	MISURA	DIMENSIONI (mm)	FORO (mm)	PERNO
A002915#14x3.50	FFP2603-1	14"x3.50-8	Ø360x85	Ø12x150	M12X200
A002915#16x4.0-8	FFP3003-2	16"x4.00-8	Ø400x100	Ø12x150	M12X200

SET RICAMBIO RUOTE CARRELLO - CAMERA D'ARIA

Set di ricambio per ruote pneumatiche costituito da camera d'aria e copertura.



A002908#10x300-4
GARDEN



A002908#4TELE
RIGATO



A002908#14x3.5
A002908#16x4.00-8
DEEP



A002912 - A002913 - A002914
SOLO CAMERA D'ARIA

CODICE	MISURA	BATTISTRADA	TELE	VALVOLA
A002908#10x300-4	10"x3.00-4	GARDEN	4PR	DIN7777
A002908#4TELE	14"x3.50-8	RIGATO	4PR	TR13
A002908#14x3.5	14"x3.50-8	DEEP	4PR	TR13
A002908#16x4.00-8	16"x4.00-8	DEEP	4PR	TR13

CODICE	MISURA	VALVOLA	NOTE
A002912	10"x3.00-4	TR87	SOLO CAMERA D'ARIA
A002913	14"x3.50-8	TR13	SOLO CAMERA D'ARIA
A002914	16"x4.00-8	TR13	SOLO CAMERA D'ARIA

CHIODI ANTIGHIACCIO

PISTOLA CHIODATRICE

CODICE	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y003190	220x60x185	1.5

CHIODI ANTIGHIACCIO

La dimensione del chiodo dipende dalla tipologia di pneumatico e dall'utilizzo

CODICE	DIMENSIONI (mm)	PEZZI
H005660	Ø9x10	1000
H005661	Ø9x11	1000
H005662	Ø9x12	1000
H005663	Ø9x13	1000
H005664	Ø9x14	1000
H005665	Ø9x15	1000



Y003190
PISTOLA CHIODATRICE

LAMPADE ISPEZIONE

LAMPADA KB105

Lampada a led, ricaricabile e reclinabile.

- Gancio estraibile, corpo orientabile (180°) e base magnetica
- Doppia funzione: 4 X SMD LED E SPOT LED - 3 h di autonomia
- Caricatore incluso

CODICE	POTENZA
Y004063	2,5 W+1 W



LAMPADA KB140

Lampada a led, ricaricabile e reclinabile.

- Gancio estraibile, corpo orientabile (150°) e 2 magneti incorporati
- Doppia funzione: SMD LED e SPOT - 3 h di autonomia
- Indicatore stato di carica della batteria
- Caricatore incluso

CODICE	POTENZA
Y004066	4 W+1 W



LAMPADA KB310

Lampada a led sottile e tascabile. Ricaricabile e reclinabile.

- Gancio estraibile, corpo orientabile (180°) e 3 magneti incorporati
- Doppia funzione: 2 LED COB + LED SMD (SPOT) - 3 h di autonomia
- Caricatore incluso

CODICE	POTENZA
Y004078	4 W



SIGILLANTI RIPARAZIONE PNEUMATICI

■ KIT RIPARAZIONE MOTO C/COMPRESSORE

Kit di riparazione d'emergenza in valigetta, per moto. RIPARAZIONE TEMPORANEA

- 1 flacone di sigillante da 247 ml
- 1 mini compressore e cavo di collegamento accendisigari
- Morsetti batteria
- Adattatori per il gonfiaggio

CODICE	PESO (ml)	NOTE
Y003556	247 (SLIME)	KIT MOTO: SLIME + COMPRESSORE
S003837	247	RICARICA SLIME



■ KIT RIPARAZIONE AUTO C/COMPRESSORE

Kit di riparazione d'emergenza per vettura. RIPARAZIONE TEMPORANEA

- 1 flacone di sigillante da 473 ml
- 1 compressore 12 V con manometro e cavo collegamento accendisigari
- Estrattore del nucleo della valvola (rubinetto)
- Adattatori per il gonfiaggio

CODICE	PESO (ml)	NOTE
Y003553	473 (SLIME)	KIT AUTO: SLIME + COMPRESSORE
S003839	473	RICARICA SLIME



■ KIT RIPARAZIONE C/COMPRESSORE PER SUV E CAMPER

Kit di riparazione d'emergenza per suv e camper. RIPARAZIONE TEMPORANEA

- 1 compressore 12 volt con luce con interruttore
- 1 tubo spiralato
- 2 flaconi di sigillante da 473 ml
- 4 cappucci per valvola di colore nero

CODICE	PESO (ml)
Y003553	473 (SLIME)



■ RICAMBIO LIQUIDO SIGILLANTE

Per sigillare forature fino a 6 mm. Può essere facilmente risciacquato con acqua per consentire una riparazione completa. RIPARAZIONE TEMPORANEA

CODICE	PESO (ml)
S003828	450



■ GONFIA E RIPARA

Gonfia e ripara istantaneamente ogni tipologia di pneumatico forato, con o senza camera d'aria. RIPARAZIONE TEMPORANEA

CODICE	PESO (ml)
S000995	300



TORRETTE SMONTAGOMME E PROTEZIONI

RICAMBI TORRETTE IN PLASTICA - NO SUPPORTO



CCH340019



X900450310



XX39013502



XX39013503



X9003005603



24335



RP11-8-11400327

CODICE	ADATTO PER	MATERIALE	NOTE
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
24335	SNAP ON (HOFMANN)	PLASTICA	RICAMBIO - NO SUPPORTO
RP11-8-11400327	HUNTER	PLASTICA	RICAMBIO - NO SUPPORTO

RICAMBI TORRETTE - CON SUPPORTO



A009137



RP11-8-11100378



X801252083



SNP350156



RP11-5-107776



XDR350020



EAA0329G95A



X2403683

X801250309
X9002403699

RP11-8-11400329

CODICE	ADATTO PER	MATERIALE	NOTE
A009137	RUOTE SCOOTER	METALLO	COMPLETA - C/SUPPORTO
RP11-8-11100378	RUOTE SCOOTER - HUNTER	METALLO	COMPLETA - CON SUPPORTO
X801252083	RUOTE SCOOTER - SICE	METALLO	COMPLETA - C/SUPPORTO
SNP350156	RUOTE MOTO - SNAP ON (HOFMANN)	METALLO	COMPLETA - C/SUPPORTO
RP11-5-107776	HUNTER	METALLO	COMPLETA - C/SUPPORTO
XDR350020	GIULIANO	METALLO	COMPLETA - C/SUPPORTO
EAA0329G95A	SNAP ON (HOFMANN)	METALLO	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
RP11-8-11400329	HUNTER	PLASTICA	COMPLETA - C/SUPPORTO

■ KIT TORRETTA RAPIDA - PER TORRETTE CON SUPPORTO

Dispositivo composto da 2 mozzi porta torrette, 1 prolunga per esagono, 1 chiave serraggio mozzo. Ideale per chi non vuole rinunciare al palo originale della macchina. Mediante l'apposita prolunga, è possibile sfruttare l'attacco della barra esagonale originale.

CODICE	IMPIEGO
A009129	TECO - WERTHER
A009215	SNAP-ON
X9002003609	GIULIANO - FASEP - CEMB
X9002003612	CORGHI - HPA - TECO
X9002003625	SICE - HUNTER
A000383	MONDOLFO
X9002003689	SICAM - BEISSBARTH - MB
A009136	RAVAGLIOLI



■ KIT PROTEZIONI TORRETTA LL

Inseri/protezioni per utensile di montaggio leverless (v1 - v2). 1 KIT = 10+10 PZ.

CODICE	IMPIEGO	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 PZ.

CODICE	IMPIEGO	PEZZI
RP11-8-11400325	HUNTER (v3)	10 + 10



■ MPK3 SERIE 10+10 INSERTI TORRETTA SCOOTER

Inseri in plastica per torretta di montaggio. 1 KIT = 10+10 PZ.

CODICE	IMPIEGO	PEZZI
RP11-8-11400096	HUNTER - SICE	10 + 10



■ MPK5 SERIE 10+10 INS.TORRETTA AUTO-MOTO

Inseri in plastica per torretta di montaggio. 1 KIT = 10+10 PZ.

CODICE	IMPIEGO	PEZZI
RP11-8-11100369	HUNTER - SICE	10 + 10



■ INSERTO TORRETTA SICAM

Inseri in plastica per utensile di montaggio, 5 pz.

CODICE	IMPIEGO	PEZZI
A009105	SICAM	5



■ KIT PROTEZIONE TORRETTA

Protezione torretta (set di 24 protezione rullino + 12 inserti piatti)

CODICE	IMPIEGO	PEZZI
CCH340001	CORMACH	24 PROTEZIONI + 12 INSERTI



■ PROTEZIONI TORRETTA BUTLER

Protezione cerchi per utensile di montaggio

CODICE	IMPIEGO	PEZZI
A000003	BUTLER	50



■ PINZE PER CERCHI

CODICE	NOTE
RP11-2306808	CERCHI IN LEGA
RP11-2005957	CERCHI IN FERRO



RP11-8-11100378

RP11-8-11100378

RICAMBI ADATTATORI SENSORI ASSETTI

**MANOPOLA DI SERRAGGIO**

Cod. 34-126-1

**BOCCOLA IN OTTONE**

DESTRA: Cod. 106-132-2

SINISTRA: Cod. 106-133-2

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 DA FORCELLA

Cavalletto anteriore regolabile.

- Da utilizzare in abbinamento con supporti a cono (Y003317) o a rullo (Y003324)
- Dotato di protezioni in gomma che hanno anche funzione di stabilizzare il cavalletto

CODICE	RIF.	DIMENSIONI (cm)	PESO (Kg)	NOTE
Y003306	FS-10+SAC-10	b 43x67 - h 33	3.7	CAVALLETTO

CODICE	RIFERIMENTO	LARGHEZZA (cm)	NOTE
Y003317	SAC-10	min.16 - max. 24.5	SUPPORTI A CONO
Y003324	SAR-10	min. 15 - max. 24	SUPPORTI A RULLO



Y003306



Y003317



Y003324

CAVALLETTO ANTERIORE ALTO C/CURSORI IN GOMMA

Cavalletto anteriore alto, per pinze radiali, con cursori in gomma piccoli inclusi

- Da utilizzare in abbinamento con cursori in gomma piccoli (Y003309#01 - INCLUSI) o "standard" (Y003309)
- Dotato di protezioni in gomma che hanno anche funzione di stabilizzare il cavalletto

CODICE	RIF.	DIMENS. (cm)	PESO (Kg)	NOTE
Y003301	FS-10/H+SBG-10/P	b 36x62 - h 35	3.8	CAVALLETTO

CODICE	RIFERIMENTO	LARGHEZZA (cm)	NOTE
Y003309#01	SBG-10/P	min. 16 - max. 24.5	CURSORI GOMMA PICCOLI
Y003309	SBG-10	min. 27.5 - max. 34.5	CURSORI GOMMA



Y003301

Y003309#01 - PICCOLI
Y003309 - "STANDARD"

CAVALLETTO POSTERIORE C/URSORI IN GOMMA

Cavalletto posteriore regolabile.

- Da utilizzarsi in abbinamento con supporti in gomma "standard" (Y003309) o a forchetta (Y003303).
- Dotato di protezioni in gomma che hanno anche funzione di stabilizzare il cavalletto

CODICE	RIF.	DIMENS. (cm)	PESO (Kg)	NOTE
Y003307	RS-17+ SBG-10	b 54x67 - h 34	3.9	CAVALLETTO

CODICE	RIFERIMENTO	LARGHEZZA (cm)	NOTE
Y003309	SBG-10	min. 27.5 - max. 34.5	CURSORI GOMMA
Y003303	SAF-10	min. 30 - max. 37	SUPPORTI A FORCHETTA



Y003307



Y003309



Y003303

CAVALLETTO POSTERIORE DUCATI SCRAMBLER C/CURSORI IN GOMMA

Cavalletto posteriore regolabile per Ducati Scrambler, con supporti inclusi

- Dotato di protezioni in gomma che hanno anche funzione di stabilizzare il cavalletto



CODICE	RIF.	DIMENS. (cm)	PESO (Kg)	NOTE
Y003307#D.SCRAM	RS-17/SCRAMBLER	b 54x67- h 34	3.9	CAVALLETTO

CAVALLETTO POSTERIORE MONOBRACCIO

Cavalletto posteriore, monobraccio. **PERNI NON INCLUSI**

- Dotato di protezioni in gomma che hanno anche funzione di stabilizzare il cavalletto



CODICE	RIFERIMENTO	DIMENSIONI (cm)	PESO (Kg)	NOTE
Y003310	RS-16	b 55x70- h 42.5	5.6	MONOBRACCIO SINISTRO
Y003310#DX	RS-16/R	b 55x70- h 42.5	5.6	MONOBRACCIO DESTRO



CODICE	RIFERIMENTO	DIAMETRO (cm)	COMPATIBILITÀ
Y003334	PMB-1200K	Ø 53	BMW
Y003313	PMH-CB08-18	Ø 18.1	HONDA CB 2018-2022
Y003326	PMD-01	Ø 21.8 - 25.9	DUCATI
Y003343	PMH-01	Ø 28.7	HONDA
Y003328	PMM-01	Ø 42.5	MV AGUSTA
Y003314	PMD-98/40	Ø 40.5	DUCATI
Y003341	PMT-01	Ø 27.5	TRIUMPH - KTM S.DUKE
Y003340	PMH-CB08	Ø 28.25	DUCATI
Y003365	PMD-01/R	Ø 29.8	HONDA CB 1000 R 2008-2017 & 2021-2024
Y003331	PMB-1200	Ø 51	BMW R1200 GS
Y003332	PMB-650	Ø 30	BMW F650CS - F800-S/ST

CAVALLETTO ANTERIORE PIEGHEVOLE C/PERNI

Cavalletto anteriore regolabile sottocanotto, con 7 perni inclusi

- Dotato di protezioni in gomma che hanno anche funzione di stabilizzare il cavalletto

CODICE	RIF.	DIMENS. (cm)	PESO (Kg)	NOTE
Y003305	FS-11	b 48x63 - h 65/82	7.1	CAVALLETTO

CODICE	MISURE	NOTE
Y003305#KIT	Ø13 - Ø15 - Ø17 - Ø18 - Ø20 - Ø23 - Ø27	KIT 7 PERNI



CAVALLETTO SOTTOCANOTTO

Cavalletto sottocanotto regolabile, perno universale conico e piastra Ducati e MV Agusta inclusi

CODICE	RIF.	DIMENS. (cm)	PESO (Kg)
Y003315	FS-11 NEW	b 37.5x50 - h 65/80	11.7



SOLLEVATORE A PANTOGRAFO

Sollevatore centrale ad azionamento, per moto di grandi dimensioni.

ATTENZIONE: AZIONARE MANUALMENTE CON L'AUSILIO DI UNA CHIAVE DA 24MM, NON UTILIZZARE PISTOLE AD IMPULSO (PNEUMATICHE O ELETTRICHE) CHE DANNEGEREBBERO LA FILETTATURA DELLA BARRA DI SOLLEVAMENTO.

CODICE	RIFERIM.	PORTATA (Kg)	DIMENS. (cm)	PESO (Kg)
Y000557	MCL-30	max. 500	b 25x40 - h 8.5/35	13



CAVALLETTOIDRAULICO A PEDALE PER CUSTOM

Cavalletto moto centrale, appositamente progettato per custom e cruiser.

- Azionamento: pompa pedale

CODICE	RIFERIM.	PORTATA (Kg)	DIMENS. (cm)	PESO (Kg)
Y003335	CFL-500	max. 500	b 38 - h 11/45	25



COPPIA NOTTOLINI IN ALLUMINIO

CODICE	RIFERIMENTO	PERNO (mm)
A000001	NA-M6/T	6
A000001#M8	NA-M8/T	8
A000001#M10	NA-M10/T	10



VALVOLE MOTO & ACCESSORI

VALVOLA LEGA LEGGERA MOTO TB

Valvola tubeless in alluminio, anodizzata. Tenuta O-ring. Sede Torx

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

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI

CODICE	RIF.	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



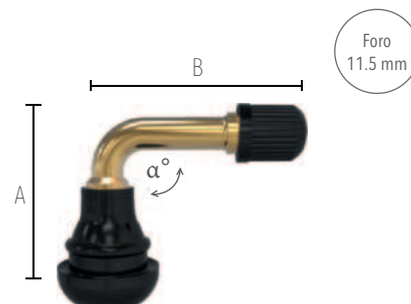
VALVOLA SCOOTER CURVA

Valvola tubeless, snap-in. Curvatura 90°.

- FORO 11.5 MM

PREZZO SINGOLO - ACQUISTO MIN. 10 PEZZI

CODICE	RIF.	AxB (mm)	α°	SERRAGGIO	FORO (mm)
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

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

CODICE
M004030



CONTRAPPESI MOTO

■ BARRETTA ADESIVA FE ZINCATO 5/2.5

Contrappesi adesivi in ferro zincato/verniciato

- Supporto biadesivo in schiuma nera di polietilene espanso a celle chiuse con liner hdpe azzurro



P002667#AL



P002667#A



P002667#B



P002667#BI



P002667#N



P002667#O



P002667#R



P002667#V

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

■ PIOMBO ADESIVO MOTO 5/2.5

Contrappeso adesivo in piombo

- Fornito con nastro adesivo in PU



CODICE	PESO (gr)	LARGHEZZA (mm)	SPESSORE (mm)	PEZZI
P002611	50	11	7	100

■ BARRETTA ADESIVA MOTO SOTTILE 5/5

Contrappesi adesivi in acciaio zincato/verniciato

- Nastro adesivo NORBOND V2800



P002593#S



P002593#N



P002593#AL

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



P002655

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

RIPARAZIONE PNEUMATICI

■ KIT AIR TUBELESS MOTO

Kit di riparazione d'emergenza portatile. RIPARAZIONE TEMPORANEA - BMW MOTORRAD APPROVAL

CONTENUTO

- 3 bombolette CO₂ 16gr. + adattatore
- 3 corpi di riparazione TL
- Special Cement 4gr.
- Alesatore e coltellino tascabile

CODICE

Y000357

INDICAZIONI DI SICUREZZA

MAX. 400 KM (VELOCITÀ MAX 60 KM/H). APPENA POSSIBILE, RECARSI DA SPECIALISTA ED ESEGUIRE UNA RIPARAZIONE PERMANENTE O PER SOSTITUIRLO.



■ KIT RIPARAZIONE MOTO C/COMPRESSORE

Kit di riparazione d'emergenza in valigetta. Include un minicompressore e una bottiglia di sigillante speciale Slime (247 ml).

RIPARAZIONE TEMPORANEA

COTENUTO

- 1 flacone di sigillante da 247 ml
- 1 mini compressore e cavo di collegamento accendisigari
- Morsetti batteria
- Adattatori per il gonfiaggio

CODICE	PESO (ml)	NOTE
Y003556	247 (SLIME)	KIT MOTO: SLIME + COMPRESSORE
S003837	247	RICARICA SLIME



■ GONFIA E RIPARA

Gonfia e ripara istantaneamente ogni tipologia di pneumatico forato, con o senza camera d'aria. RIPARAZIONE TEMPORANEA

CODICE	PESO (ml)
S000995	300



GRASSI MONTAGGIO & LUBRIFICANTI

■ 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 "T" **ALTA RESA**

Pasta per montaggio universale pneumatici.

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

CODICE	PESO (Kg)
S000976	1



■ 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

CODICE	PESO (Kg)
S001059	1



■ 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

■ REMAXX SPRAY 400 ML TT

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
S003905	400 cc

SERRAGGIO

■ 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: 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

■ BUSSOLA SPECIALE ASSE RUOTE (MULTICHAIVE) - 3/8"

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 SPECIALI PER PERNO RUOTA DUCATI

Bussole speciali moto, adatte per svitare e serrare dadi perno ruota DUCATI.

- Lega alluminio anodizzata



CODICE	RIFERIMENTO	ATTACCO	MISURE	LATI	NOTE	NOTE
B020287	BGS 5071	1/2"	55 mm 28 mm	12 6	PERNO RUOTA POSTERIORE PERNO RUOTA ANTERIORE	SINGOLA BUSSOLA
B020286	BGS 5061	1/2"	55 mm 46 mm 28 mm 41 mm 30 mm 28 mm	12 12 12 6 6 6	PERNO RUOTA POSTERIORE PERNO RUOTA POSTERIORE PERNO RUOTA ANTERIORE PERNO RUOTA POSTERIORE PERNO RUOTA ANTERIORE PERNO RUOTA ANTERIORE	SET 5 BUSSOLE

■ 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



UTENSILI & ACCESSORI

LEVA MOTO DOW 38-8

Leva Standard Originale DOWIDAT. Lunghezza: 200 mm

CODICE	LUNGHEZZA (mm)
Y002040	200



LEVA PER GOMMISTI PER MOTOCICLETTE BGS

Leva per moto, finitura cromata e impugnatura in plastica.
Lunghezza: 370 mm

CODICE	LUNGHEZZA (mm)
A020334	370



LEVA MOTO MICHELIN

Leva originale Moto- Michelin. Lunghezza: 380 mm

CODICE	LUNGHEZZA (mm)
Y002003	380



BILANCIA RUOTE STATICO

Bilanciatrice statica utilizzabile su tutte le ruote da 12" a 21", con asta in acciaio da 12 mm e coppia di coni con Ø max. 40 mm

- Veloce da montare, meno ingombrante e più leggera
- Kit centraggio per cerchi a raggio (monta valvole pneumatici)



CODICE	RIFERIMENTO	Ø RUOTA	PESO (Kg)
Y003304	B-35N	12" - 21"	10
CODICE	RIFERIMENTO	DIMENS.(mm)	NOTE
A005844	B-A03	Ø10	MAXI SCOOTER
A005843	B-A00	Ø12	STANDARD
Y003219	B-A04	-	PIAGGIO X9

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 35-100 mm

CODICE	RIFERIMENTO
Y003216	B-AU



COPPIA CONI ADATTATORI



Y003217



Y003218



Y003220

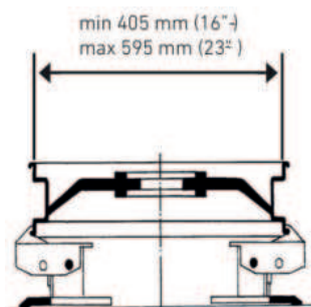
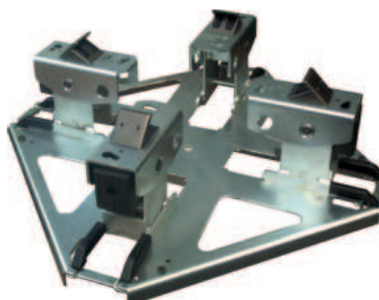
CODICE	RIFERIMENTO	IMPIEGO
Y003217	B-A01	MONOBRACCIO DUCATI - HONDA- TRIUMPH
Y003218	B-A02	BMW < 2006 R65 - R80 - R100
Y003220	B-A05	BMW > 2006 K1200 - R1200

DISPOSITIVO BLOCCAGGIO UNICLAMP UNIVERSALE

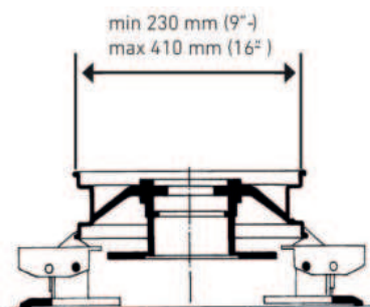
Dispositivo di bloccaggio ruote universale, applicabile alla quasi totalità degli smontagomme da vettura con movimento concentrico delle griffe.

CODICE

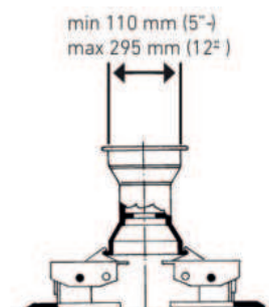
Y000099



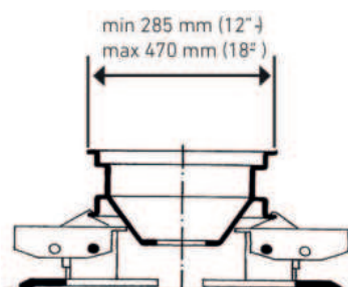
RUOTE MOTO



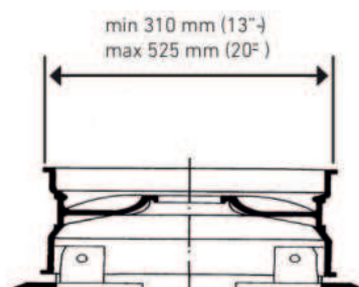
RUOTE MOTO CON FRENO DISCO E
TRASMISSIONE A CINGHIA



RUOTE SCOOTER E GO-KART



RUOTE BOMBATE



RUOTE IN LEGA

Copyright © COMMERCIALE LMV SRL

Catalogo prodotti

Revisione 2025

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



HUNTER
Engineering Company



€ 25.00