

Sistemi gonfiaggio & montaggio

GONFIATORI

■ GONFIATORE RAASM 13 LT. - CARICA AUTOMATICA E MANOMETRO

Gonfiagomme omologato per uso pubblico con approvazione CEE.

- Dotato di serbatoio da 13 litri a carica automatica e manometro ø80 mm
- Tubo di gonfiaggio: 1.2 mt
- Collegamento a valvola: doppia testina



CARICATORE AUTOMATICO



CODICE	CAPACITÀ (Lt.)	PRESS. UTILIZZO	TUBO (mt.)
Y000012	13	max. 7 bar	1.2

■ GONFIATORI RAASM 13/24 LT.

Gonfiagomme non omologati per uso pubblico.

- Dotati di serbatoio da 13/24 litri e pistola di gonfiaggio 0-10 bar
- Tubo di gonfiaggio: 1.2 mt
- Collegamento a valvola: per pistola

CODICE	CAPACITÀ (Lt.)	PRESS. UTILIZZO	TUBO (mt.)
Y000011	13	max. 7 bar	1.2
Y000010	24	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

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

CODICE	CAPACITÀ (Lt.)	PRESSIONE (bar)	TUBO (mt.)
Y000061	16	7	5
Y000030	24	7	5



MANOMETRI & PISTOLE DI GONFIAGGIO

■ PISTOLETTA DI GONFIAGGIO/SOFFIAGGIO

Pistola per il soffiaggio dell'aria ad uso professionale

CODICE
Y003204



MANOMETRO ALISEO

Manometro per controllo pressione valvole Standard

- Scala di misura in bar (0.1-2.5)
- Utilizzabile su pneumatici zavorrati ad acqua
- Precisione $\pm 0,05$ bar

CERTIFICAZIONE CE ALL'INTERNO DELLA CONFEZIONE

CODICE	RIFERIMENTO	PRESSIONE	TUBO (mm)
Y002204	ALISEO 1870	0.1 - 2.5 (BAR)	350



MANOMETRO EURODAIRA

Manometro per controllo pressione valvole Standard

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

CERTIFICAZIONE CE ALL'INTERNO DELLA CONFEZIONE

CODICE	RIFERIMENTO	PRESSIONE	TUBO (mm)
Y002200	EURODAIRA 1900	0.7 - 12 (BAR) / 10 - 174 (PSI)	350



MANOMETRO QUICKER

Manometro per controllo pressione valvole Standard

- Scala di misura in bar (0.7-4.3) e psi (10-60)
- Precisione metrologica conforme alla norma europea UNI EN 12645:2014
- Custodia inclusa

CERTIFICAZIONE CE ALL'INTERNO DELLA CONFEZIONE

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



PISTOLA GONFIAGGIO DIGIT'AIR SCHRADER

Pistola di gonfiaggio digitale

- Ricalibrazione automatica ad ogni gonfiaggio
- Risoluzione di 0.01 bar
- Accensione automatica del manometro quando pressurizzato (collegamento alla valvola)
- Spegnimento automatico in assenza di pressione o a pressione costante per più di 10 secondi

CERTIFICAZIONE CALIBRAZIONE ALL'INTERNO DELLA CONFEZIONE

PROCEDURA CORREZIONE ERRORI: SCANSIONARE CODICE QR

CODICE	PRESSIONE (bar)	TUBO (m)
Y003064	0.1 - 11	1.5



CORREZIONE
ERRORI

SISTEMI DI GONFIAGGIO

PISTOLA GONFIAGGIO MAST'AIR SCHRADER

Indicatore di gonfiaggio per pneumatici

- Facile da usare con i pulsanti + e - integrati
- Semplicità d'uso: connettori girevoli (ingresso e uscita dell'aria)

CERTIFICAZIONE CALIBRAZIONE ALL'INTERNO DELLA CONFEZIONE

CODICE	PRESSIONE (bar)	TUBO (m)
Y003065	0.7 - 12	1.5



PISTOLA GONFIAGGIO SCHRADER

Indicatore di gonfiaggio per pneumatici

- Scala di misura in bar

CODICE	PRESSIONE (bar)	TUBO (m)
Y003066	0.7 - 11	1.5



PISTOLA DI GONFIAGGIO EURODAINU CEE

Pistole di Gonfiaggio per valvole standard

- Scala di misura in bar
- Pressione massima del compressore: 15 bar
- Adatto per il gonfiaggio con l'azoto
- Affidabilità di misura e performance secondo lo standard UNI EN 12645

CERTIFICAZIONE CE ALL'INTERNO DELLA CONFEZIONE

CODICE	RIFERIMENTO	PRESSIONE (bar)	TUBO (m)
Y003070	EURODAINU 1991 CEE	0.7 - 12	1.5



PISTOLA DI GONFIAGGIO EURODAINU DOPPIA SCALA

Pistole di Gonfiaggio per valvole standard

- Scala di misura in bar e psi
- Pressione massima del compressore: 15 bar
- Adatto per il gonfiaggio con l'azoto
- Affidabilità di misura e performance secondo lo standard UNI EN 12645

CERTIFICAZIONE CE ALL'INTERNO DELLA CONFEZIONE

CODICE	RIFERIMENTO	PRESSIONE (bar)	PRESSIONE (psi)	TUBO (m)
Y003069	EURODAINU 1991	0.7 - 12	10 - 174	1.5



PISTOLA DI GONFIAGGIO SUPERDAINU CEE



Pistole di Gonfiaggio per valvole standard

- Scala di misura in bar
- Pressione massima del compressore: 13 bar
- Adatto per il gonfiaggio con l'azoto
- Affidabilità di misura e modello conformi alla direttiva europea 86/217/CEE e allo standard UNI EN 12645



CERTIFICAZIONE CE ALL'INTERNO DELLA CONFEZIONE

CODICE	RIFERIMENTO	PRESSIONE (bar)	TUBO (m)
Y003072	SUPERDAINU 1999 CEE	0.7 - 12	1.5

PISTOLA DI GONFIAGGIO SUPERDAINU CEE DOPPIA SCALA



Pistole di Gonfiaggio per valvole standard

- Scala di misura in bar e psi
- Pressione massima del compressore: 13 bar
- Adatto per il gonfiaggio con l'azoto
- Affidabilità di misura e performance secondo lo standard UNI EN 12645



CERTIFICAZIONE CE ALL'INTERNO DELLA CONFEZIONE

CODICE	RIFERIMENTO	PRESSIONE (bar)	PRESSIONE (psi)	TUBO (m)
Y003068	SUPERDAINU 1999	0.7 - 10	10 - 145	1.5

MANOMETRO RACE CAR 1997

Pistole di Gonfiaggio

- Scala di misura in bar e psi
- Adatto per il gonfiaggio con l'azoto
- Affidabilità di misura e performance secondo lo standard UNI EN 12645



CERTIFICAZIONE CE ALL'INTERNO DELLA CONFEZIONE

CODICE	RIFERIMENTO	PRESSIONE (bar)	PRESSIONE (psi)	TUBO (mm)
Y002206	RACE CAR 1997	0.5 - 3.5	7-50	600

TUBO FAEVU

Tubi di ricambio per pistole di gonfiaggio



M000004

CODICE	RIFERIMENTO	LUNGHEZZA (m)	NOTE
A004250	1961	1.5	MANOMETRI WONDER
A004248	-	1.5	MANOMETRI SCHRADER
A004251	1961/3	3	MANOMETRI WONDER



A004250 - A004251

RACCORDI & ATTACCHI

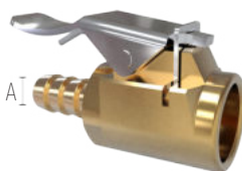
■ **ATTACCO FIALA**

Raccordi di gonfiaggio non automatici

M000004: PER TRASFORMARE UN RACCORDO STANDARD IN GRANDE SEZIONE



M000001



M000003



M000004

CODICE	RIFERIMENTO	N. MICHELIN	A (mm)	IMPIEGO	NOTE
M000001	FIALA 8	985	8		QUANTITÀ MIN. 5 PZ.
M000003	DOYCY	984	8		-
M000004	FIODOR	767	8		-

■ **ATTACCO RAPIDO WATUSSO**

Raccordi di gonfiaggio a chiusura automatica, per ruote gemellate

CODICE	RIFERIMENTO	DIMENSIONI (mm)
M000008	WATUSSO	8x300

■ **ATTREZZO GONFIAGGIO FILETTATO**

Raccordi di gonfiaggio a manico lungo, con raccordo

CODICE
M000009



MONTAGGIO & SMONTAGGIO

UTENSILI & ACCESSORI

■ ANELLO TBL

Anelli di montaggio per pneumatici tubeless

CODICE	MISURA	DIAMETRO (mm)
Y000019	13" - 14"	45
Y000020	14" - 15"	50
Y000021	16.5" - 17.5"	30
Y000022	17.5"	30
Y000024	19.5"	30
Y000026	22.5" - 24"	30



■ ANELLO TBL BIG - MARRONI

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

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



■ GUARNIZIONI - O-RING

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

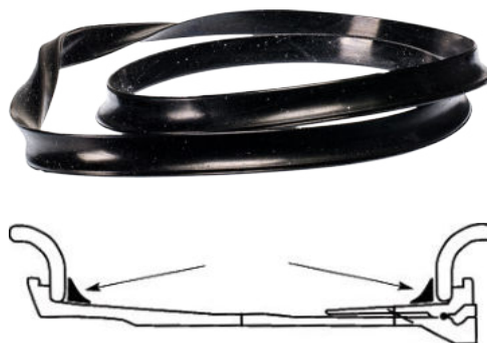
- Mescola standard

CODICE	MISURA	DIAMETRO (mm)	NOTE
M001014	20"	-	OR
M001007	24"	-	OR
M001010	25"	Ø 6	HEUPO
M001025	25"	-	HEUPO MICHELIN
M001012	25"	Ø 9	SULLA
M001026	25"	-	SULLA MICHELIN
M001015	29"	Ø 9	OR
M001013	33"	-	OR
M001011	35"	-	OR
M001017	35"	-	OR
M001008	39"	Ø 9	OR
M001028	45"	-	OR
M001021	49"	-	OR



■ GUARNIZIONI ANGOLARI

CODICE	MISURA	NOTE
M001022	20"	-
M001019	20"	MICHELIN
M001016	25"	-
M001018	29"	-
M001020	33"	-



■ ANELLO METALLICO

Anelli di montaggio, metallici, per pneumatici

CODICE	MISURA
Y100030	17.5"
Y100029	19.5"
Y100026	22.5"

CODICE	MISURA	NOTE
A000028	19.5"	RICAMBIO ANELLO GOMMA
A000026	22.5"	RICAMBIO ANELLO GOMMA



■ RITALLONATORE BAZOOKA

Ritallonatore pneumatici tubeless.

- Grazie alla speciale valvola RAR (Rapid Air Release) è in grado di rilasciare l'aria molto più velocemente.

CERTIFICATO CE E ASME



Y000082

CODICE	LITRI	PRESSIONE	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
Y000082	6	2-8 bar	160x160x75	4.5
Y000083	9	2-8 bar	160x160x85	6.5

■ BOOSTER

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

- Fornito con valvola di sicurezza e manometro.

CODICE	LITRI
Y000064	20
Y000063	40



LEVE

LEVA TOGLIRUOTA

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

CODICE	NOTE
Y000650	-
Y000651	REGOLABILE



LEVE MOTO



CODICE	LUNGHEZZA (mm)	NOTE
Y002040	200	LEVA MOTO DOW 38-8 (DOWIDAR)
Y002016	280	LEVA SMONTAGOMME MOTO
Y001999	380	LEVA MOTO SPECIAL

LEVA GERMANY

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

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



A002030
PROTEZIONE PER LEVA 500 MM (COD. Y002030)

LEVA RUN FLAT

CODICE	LUNGHEZZA (mm)
Y002010	500



LEVA ELORA CURVA

CODICE	LUNGHEZZA (mm)
Y002025	600



MONTAGGIO & SMONTAGGIO

LEVA TIPO BELZER

Leva per pneumatici autocarro e OTR [=GENIO CIVILE/E.M.], con cerchi di piccole dimensioni

CODICE	LUNGHEZZA (mm)
Y002006	670



LEVA TRILEX GIGANTE

Leva per pneumatici autocarro e OTR [=GENIO CIVILE/E.M.]

CODICE	LUNGHEZZA (m)
Y002012	1.4



LEVA FACE MICHELIN - LEVA FORCE MICHELIN

Leva MICHELIN per pneumatici agricoli e pneumatici tubeless di veicoli industriali montati su cerchi a canale



Y002000



Y002001

CODICE	RIFERIMENTO	N. MICHELIN	LUNGHEZZA (mm)	NOTE
Y002000	FACE	426	530	CERCHI A CANALE (PICCOLA SEZIONE)
Y002001	FORCE	1289	750	CERCHI A CANALE (LARGA SEZIONE)

LEVA HALTE MICHELIN

Leva MICHELIN per pneumatici tubeless di veicoli industriali, montati su cerchi a canale sedi tallone a 15°



CODICE	RIFERIMENTO	N. MICHELIN	LUNGHEZZA (mm)
Y002002	HALTE	1060	800

LEVA SAYAM MICHELIN

Leva MICHELIN per pneumatici OTR [=GENIO CIVILE/E.M.]



CODICE	RIFERIMENTO	N. MICHELIN	LUNGHEZZA (mm)
Y002033	SAYAM	858	900

LEVA RADDRIZZA CERCHI

Leva per raddrizzare i bordi deformati dei cerchi in ferro

CODICE	LUNGHEZZA (mm)
Y001998	390



MISURATORI BATTISTRADA

MISURATORE BATTISTRADA - VETTURA

Misuratore di profondità battistrada in millimetri, per pneumatici vettura

CODICE	MISURAZIONE (mm)
A002353	da 0 a 10



MISURATORE BATTISTRADA - VETTURA

Misuratore di profondità battistrada in millimetri, per pneumatici vettura

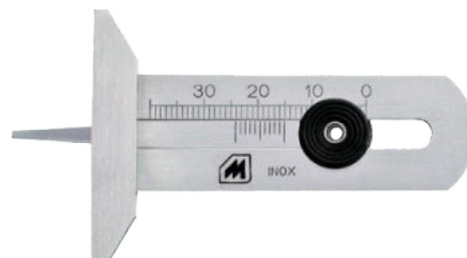
CODICE	MISURAZIONE (mm)
A002350	da 0 a 22



MISURATORE BATTISTRADA - VETTURA/AUTOCARRO

Misuratore di profondità battistrada in millimetri, per pneumatici vettura e autocarro

CODICE	MISURAZIONE (mm)
A002351	da 0 a 30



MISURATORE BATTISTRADA - MOVIMENTO TERRA

Misuratore di profondità battistrada in millimetri, per pneumatici OTR [=GENIO CIVILE=MOV.TERRA]

CODICE	MISURAZIONE (mm)
A002352	da 0 a 90

