



DELUXE CON MANOMETRO



- ┌ Altezza 700 mm
- ┌ Corpo in alluminio Ø 42 mm
- ┌ Piedino con inserti antiscivolo
- ┌ Manico ricoperto in gomma morbida
- ┌ Manometro Ø 45 mm con scala graduata
- ┌ Raccordo con doppia entrata e levetta ancoraggio valvola
- ┌ Spinta Max 160 PSI / 11 Bar



SILVER

58 808 0310



NERO

58 808 0311



VENTO CON MANOMETRO



58 808 0460

- Altezza 620 mm
- Corpo in acciaio Ø 38 mm
- Manico ricoperto in gomma antiscivolo con alloggiamento valvole per palloni (2 pcs inclusi)
- Manometro con scala graduata
- Raccordo con doppia entrata per tutti i tipi di valvola con levetta ancoraggio
- Spinta Max 120 PSI / 8 Bar



Raccordo doppia
entrata universale
per pompe Beto



58 808 9020

CLASSIC CON MANOMETRO



58 808 0260

- Altezza 550 mm
- Corpo in acciaio Ø 38 mm
- Piedino e impugnatura in plastica
- Manometro con scala graduata
- Raccordo con doppia entrata per tutti i tipi di valvola
- Levetta ancoraggio valvola
- Spinta Max 120 PSI / 8 Bar

EASY



58 808 0620

- Altezza 580 mm
- Corpo in resina Ø 32 mm
- Raccordo universale per tutti i tipi di valvola
- Levetta ancoraggio valvola
- Alloggiamento valvole per palloni (2 pcs inclusi)
- Spinta Max 120 PSI / 8 Bar



ALLOY CNC

new



- ┌ **Lunghezza 210 mm - Ø 20**
- ┌ **Completamente in alluminio lavorato cnc**
- ┌ Tubo flessibile estraibile con doppio raccordo per tutti i tipi di valvola
- ┌ Sistema di ancoraggio alla valvola a vite
- ┌ Attacco al telaio con velcro di sicurezza
- ┌ Spinta max 120 psi / 8 bar

 **NERO**
58 808 0681

 **ROSSO**
58 808 0683

ALLOY CNC



- ┌ **Lunghezza 200 mm - Ø 20**
- ┌ **Completamente in alluminio lavorato cnc**
- ┌ Doppia estensione (320 o 420 mm)
- ┌ Impugnatura antiscivolo
- ┌ Raccordo reversibile per tutti i tipi di valvola
- ┌ Attacco al telaio con velcro di sicurezza
- ┌ Spinta max 120 psi / 8 bar

 **58 808 0480**



POCKET



COMPACT



Auto Head



58 808 0650

- ┌ Lunghezza 170 mm
- ┌ Corpo in alluminio Ø 27 mm
- ┌ Raccordo con adattatore interno automatico per l'utilizzo di tutti i tipi di valvola
- ┌ Pulsante per regolazione pressione
- ┌ Attacco al telaio con velcro di sicurezza
- ┌ Levetta ancoraggio valvola
- ┌ Spinta max 120 psi / 8 bar



58 808 0630

- ┌ Lunghezza 160 mm
- ┌ Corpo in alluminio Ø 21 mm
- ┌ Testa e impugnatura in resina
- ┌ Attacco al telaio con velcro di sicurezza
- ┌ Raccordo universale per tutti i tipi di valvola
- ┌ Spinta max 100 psi / 7 bar

MAXI MANOMETRO DIGITALE



58 808 0440

- ┌ Lunghezza 260 mm
- ┌ Canna in alluminio Ø 27 mm con testa girevole in resina
- ┌ Manometro digitale a 4 scale (psi, bar, kg/cm², kpa)
- ┌ Impugnatura a "T"
- ┌ Attacco al telaio con velcro di sicurezza
- ┌ Raccordo con doppia entrata per tutti i tipi di valvola
- ┌ Levetta ancoraggio valvola
- ┌ Spinta max 100 psi / 7 bar

QUICK CON MANOMETRO



58 808 0450

- ┌ Lunghezza 230 mm
- ┌ Canna in alluminio Ø 25 mm con possibilità di doppia estensione (320 o 420 mm)
- ┌ Manometro con scala graduata
- ┌ Impugnatura a "T"
- ┌ Attacco al telaio
- ┌ Raccordo con doppia entrata per tutti i tipi di valvola
- ┌ Levetta ancoraggio valvola in alluminio
- ┌ Spinta max 100 psi / 7 bar



POMPA PER AMMORTIZZATORI



58 808 0360

- ┌ **Canna in alluminio**
- └ Impugnatura con inserti in gomma antiscivolo
- ┌ Manometro con scala graduata
- └ Pulsante di regolazione rilascio della pressione
- ┌ Braccio snodabile per un semplice fissaggio alla valvola
- └ **Spinta max 400 psi / 27 bar**

TRAVELLER TWO-WAY



58 808 0470

- ┌ **Lunghezza 230 mm**
- └ **Canna in alluminio Ø 21 mm**
- ┌ **Immette aria sia in fase di spinta che di ritorno**
- └ Impugnatura in alluminio con inserti in gomma
- ┌ Attacco al telaio
- └ Raccordo reversibile per tutti i tipi di valvola con tappo di protezione
- └ **Spinta max 120 psi / 8 bar**

EASY DOPPIA ESTENSIONE



58 808 0500

- ┌ **Lunghezza 250 mm**
- └ **Canna in plastica Ø 25 mm doppia estensione (320 o 420 mm)**
- ┌ Raccordo doppia entrata per tutti i tipi di valvola
- └ Levetta ancoraggio valvola
- ┌ Attacco al telaio con cinghia di sicurezza
- └ Impugnatura a "T"
- └ **Spinta max 100 psi / 7 bar**

TWO-WAY



58 808 0370

- ┌ **Lunghezza 200 mm**
- └ **Corpo in resina Ø 23 mm**
- ┌ **Immette aria sia in fase di spinta che di ritorno**
- └ Levetta ancoraggio valvola
- └ Raccordo reversibile per tutti i tipi di valvola
- └ Completa di valvola per palloni
- └ Attacco al telaio
- └ **Spinta max 80 psi / 6 bar**

**POMPA A PEDALE
CON MANOMETRO****58 808 0380**

- ┌ Corpo in plastica con inserti in acciaio
- ┌ Manometro Ø 45 mm con scala graduata
- ┌ Raccordo universale per tutti i tipi di valvola
- ┌ Levetta ancoraggio valvola

BASIC AL PORTAPACCHI**58 808 0391**

- ┌ Lunghezza pompa 210 / 240 mm
- ┌ Tubo flessibile inserito nel manico pompa
- ┌ Doppio raccordo in ottone per tutti i tipi di valvola
- ┌ Stelo in alluminio

ATTACCO AL TELAIO CON VELCRO**58 808 9050****VELCRO SICUREZZA****58 808 9060**

Per attacco al telaio pompe

RACCORDO POMPA IN OTTONE**58 808 9010****GOMMINO RICAMBIO****58 808 9030**

Per raccordo pompa in ottone



DELUXE



[**Canna in alluminio con impugnatura a "T" in gomma**
 [Velcro di sicurezza per fissaggio al telaio
 [Fissaggio a molla per ogni misura di telaio

[Raccordo reversibile per tutti i tipi di valvola
 [Levetta ancoraggio valvola
 [Spinta max 100 psi / 7 bar



Misura "S"
Lungh. A = 43,5
Lungh. B = 47



Misura "M"
Lungh. A = 47,5
Lungh. B = 52



Misura "L"
Lungh. A = 52,5
Lungh. B = 56,5

EASY



[**Canna e impugnatura in nylon**
 [Sistema di fissaggio a molla per ogni misura di telaio
 [Raccordo con doppia entrata per tutti i tipi di valvola

[Levetta ancoraggio valvola
 [Spinta max 100 psi / 7 bar



Misura "S"
Lungh. A = 41,4
Lungh. B = 48



Misura "M"
Lungh. A = 46
Lungh. B = 53



Misura "L"
Lungh. A = 51,4
Lungh. B = 58

CLASSIC



[**Tubo flessibile inserito nel manico pompa**
 [Doppio raccordo in ottone per tutti i tipi di valvola
 [In plastica



250/280 mm

58 808 0521



350/380 mm

58 808 0531



390/420 mm

58 808 0541



430/460 mm

58 808 0551



470/500 mm

58 808 0561



500/530 mm

58 808 0571



510/540 mm

58 808 0581



**KIT GONFIAGGIO
PER PNEUMATICI CICLO**



Contenuto:
- 2 cartucce Co² da 16 gr.
- 1 Raccordo universale
per tutti i tipi di valvola



Attacco al telaio con velcro
per cartucce CO²

RACCORDO PER CO²



Erogazione a pressione
In alluminio

RUBINETTO PER CO²



Per tutti i tipi di valvola

CARTUCCE CO²



Cartucce CO²
16 gr. con filetto
Conf. 20 pz



16 gr.
CON FILETTO
Confezione 3 pezzi



12 gr.
CON FILETTO
Confezione 3 pezzi



12 gr.
SENZA FILETTO
Confezione 3 pezzi

