

PISTOLE DI SOFFIAGGIO
BLOWING GUNS



Codice Code ref.	Raccordo Connection	Press. max [bar] Work. press. [bar]	Lunghezza canna (mm) Long nozzle length (mm)
R.415/A	Baionetta Bayonet	12	
R.416	Baionetta Bayonet	12	180

Caratteristiche:
Fluido: aria compressa. Corpo in Alluminio.
Features:
For Compressed Air. Aluminium body.

PISTOLE di GONFIAGGIO con MANOMETRO
TYRE INFLATING GUNS with PRESSURE GAUGE



Codice Code ref.	Raccordo Connection	Press. max [bar] Work. press. [bar]	Ø Manometro (mm) O.D. Pressure Gauge (mm)
R.540	Baionetta Bayonet	12	63

Caratteristiche:
Fluido: aria compressa. Corpo in Alluminio.
Features:
For Compressed Air. Aluminium body.

ACCESSORI
ACCESSORIES



Codice Code ref.	Descrizione Description	Caratteristiche Features
R.413	Manometro controllo pressione più tubo Pressure gauge with hose	Manometro radiale Ø63mm, scala 0÷12 bar, tubo Ø6x12 L=400mm, attacco testina a innesto Radial pressure gauge Ø63mm, scale 0÷12bar, hose Ø6x12 L=400mm, fast connection
R.462	Testina gonfiaggio a leva per attacco valvola Clip on connector	Resca Ø7 mm Quick push-on Ø7 mm
R.463	Tubo in gomma per pistola gonfiaggio Rubber hose for tyre inflating	Tubo Ø 6x12 L=400mm, con Testina a Levetta Hose Ø 6x12 L=400mm, with clip on connector

PISTOLE DI LAVAGGIO kg 1
WASHING GUNS kg 1



Codice Code ref.	Raccordo Connection	Press. max [bar] Work. press. [bar]	Serbatoio Reservoir
R.517	Baionetta Bayonet	12	Alluminio Aluminium
R.517/B	A vite Screw	12	Acciaio Verniciato Painted Steel

Caratteristiche:
Per nafta.
Features:
Suitable for nafta.