

**3455L****SCU****Prod. SCU**

Per lavaggio con acqua e aria compressa.  
Getto regolabile. Attacco, aria compressa, rapido unificato da 1/4". Attacco acqua per tubo diametro interno mm 18. Corpo in ottone nichelato. Pressione d'uso 5-8 bar (Atm).

<b>3455L</b>	Cad. <b>115,00</b>
--------------	--------------------

**3455P****ewo****Orig. Ewo - Art. 165**

Tipo industriale per lavaggio con acqua e aria compressa.  
Getto a regolazione fine mediante ghiera godronata per lavaggi anche delicati. Attacco, aria compressa, ad innesto rapido per rubinetti (Art. 3480 GA-B-C / 3480 GP-R-S). Attacco per tubo acqua filettato esterno G 3/8. Corpo in alluminio forgiato. Pressione d'uso fino a 10 bar (Atm).

<b>3455P</b>	Cad. <b>102,00</b>
--------------	--------------------

**MANOMETRI PER CONTROLLO PRESSIONE** (*hand pressure gauges*)
**3456****SCU****Prod. SCU**

Suddivisione 1/10.  
Scala 0-12 Atm.  
Con tubo di gomma ed attacco. Coprimanometro di protezione in gomma.

<b>3456</b>	Cad. <b>13,10</b>
-------------	-------------------

**PISTOLE DI GONFIAGGIO** (*hand tyre inflator and pressure gauges*)
**3456B****SCU****Prod. SCU**

Con manometro di controllo Ø mm 63.  
Scala 0-12 bar (Atm). Suddivisione 1/10.  
Coprimanometro di protezione in gomma. Tubo di gomma con testina di gonfiaggio.  
Attacco rapido unificato.

<b>3456B</b>	Cad. <b>22,60</b>
--------------	-------------------

**3456G****ewo****Orig. Ewo - Art. 471**

Tipo con corpo in speciale resina indeformabile, rinforzata con poliamide. Leggero e resistente con parti interne in ottone, impugnatura ergonomica. Con sistema di dosaggio fine, per il controllo della pressione e il gonfiaggio delle gomme. Manometro di precisione con rivestimento in gomma, Ø mm 63, protetto contro urti e intemperie. Per pressioni da 0-10 bar (Atm). Suddivisione 1/10. Con attacco rapido unificato.  
Con asta prolungata e testina di gonfiaggio a doppia funzione per auto, motocicli e biciclette.

<b>3456G</b>	Cad. <b>161,00</b>
--------------	--------------------

**3456GA****ewo**

Descrizione di riferimento vedi Art. 3456G

Con tubo di gomma e testina di gonfiaggio normale.

<b>3456GA</b>	Cad. <b>85,20</b>
---------------	-------------------