

**Dettagli e vantaggi:**

La pressione dell'aria per la giusta depressurizzazione deve essere **obbligatoriamente tra 6,5 e 7 bar**

Vuotometro per il controllo della forza aspirante

Rubinetto di collegamento precamera-serbatoio e di scarico olio

Precamera trasparente con indicatore di livello

Imbuto maggiorato rimovibile

Griglia/filtro frangiflutti

Coppa orientabile per aumentare il raggio d'azione

Vaschetta appoggia attrezzi rimovibile

Gruppo con valvola di sicurezza da 1 bar, e rubinetto universale 1/4" G

Contenitore porta sonde estraibile

Stabile e pratica base carrellata

Rubinetto di scarico serbatoio

Indicatore di livello con scala in litri e galloni

Tubo di aspirazione da 2 m con attacco sonda

Tubo da 2 m per lo scarico pneumatico del serbatoio