



Frese in metallo duro • Frese per stampi • Fresatura modulare • Seghe circolari • Seghe a tazza • Lame • Barrette • Frese ad inserti • Punte ad inserti • Inserti e ricambi • Portainseri per filettare, troncatura e scanalare • Godronatura • Brocciatura/Stozzatura • Utensili saldobrasati • **Lubrorefrigeranti e sistemi**



Pompa reversibile ad aria compressa per liquidi



Pompa reversibile ad aria compressa per liquidi, si installa su qualsiasi fusto in acciaio da 200 litri al posto dei due tappi presenti sul coperchio, nel foro piccolo il generatore di pressione o di vuoto, nel foro grande tubo pescante in PVC, e il fusto si trasforma in un aspiratore reversibile (si può aspirare o svuotare il liquido presente nel fusto) in 90 secondi. Con la rotazione della manopola nera si cambia da aspirazione a espulsione e viceversa. Dotata di valvola di sicurezza per sovrappressione e di sistema automatico che interrompe il funzionamento in automatico quando il fusto è pieno. Non serve energia elettrica, può essere utilizzata per svuotare o riempire le vasche delle macchine utensili, aspirare liquidi involontariamente versati su pavimenti, tipo emulsioni, oli idraulici, fanghi, acque sporche ecc. Non ci sono parti in movimento, costruita in acciaio inox, esente da manutenzione, compatta e facile da trasportare. **Non è adatto per solventi e benzine.**



Codice	€	Fusto (l)	Consumo aria compressa (Nltri/min)	Tubo PVC (m)
U017050005	---	200	538 (5,5 bar)	3

LUBROREFRIGERANTI E SISTEMI

1

L'alta qualità è assicurata a marchio CDU e in partnership

TKn

TKn CHEM

TKn MAG-LINE

Xforma

format
professional quality

EVERGREEN

HAIMER
La Qualità Mecc.

fortis

HELIOS-PREISSER

THE BEST