



# CINGHIO

DISOLEATORE A CINGHIA



Lubroservice



**DISOLEATORI**

La soluzione pratica, economica e non ingombrante di facile installazione per le problematiche di inquinamento di oli estranei

Progettato per offrire una rapida ed economica soluzione al problema dell'olio estraneo che durante le lavorazioni contamina emulsioni oleose e liquidi di lavaggio compromettendone inevitabilmente la durata nel ciclo produttivo.

### Applicazioni:

Studiato per offrire una rapida soluzione ai problemi dovuti alla presenza di oli estranei, principale causa di degenerazione delle emulsioni lubrorefrigeranti e di lavaggio, che, tra l'altro, molte volte causano un peggioramento della qualità dei lavorati oltre che dell'ambiente lavorativo.

Può essere utilizzato per la gestione di una vasta gamma di fluidi di processo (soluzioni di lavaggio, emulsioni oleose, ecc.), e permette, grazie alla sua enorme versatilità, di ottenere risultati ottimali sia nelle vasche di piccole dimensioni sia in grossi impianti centralizzati.

### Vantaggi:

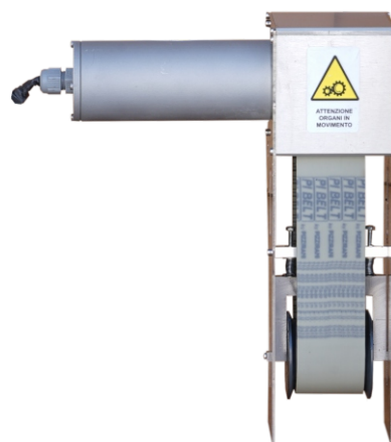
Grazie alla sua enorme versatilità d'impiego ed alla solida componentistica integrata, è in grado di offrire una molteplice serie di vantaggi e la riduzione dei costi relativi alla gestione dei fluidi di processo:

- Disoleazione costante ed istantanea.
- Prolungamento della durata del lubrorefrigerante e fluidi detergenti.
- Aumento della detergenza del lubrorefrigerante.
- Abbattimento di cattivi odori nelle vasche delle macchine utensili.
- Riduzione dello smaltimento.
- Riduzione dei consumi di lubrorefrigerante.
- Riduzione impatto ambientale.
- Facile e pratico da installare.
- Economico.



CINGHIO 600

CINGHIO 400



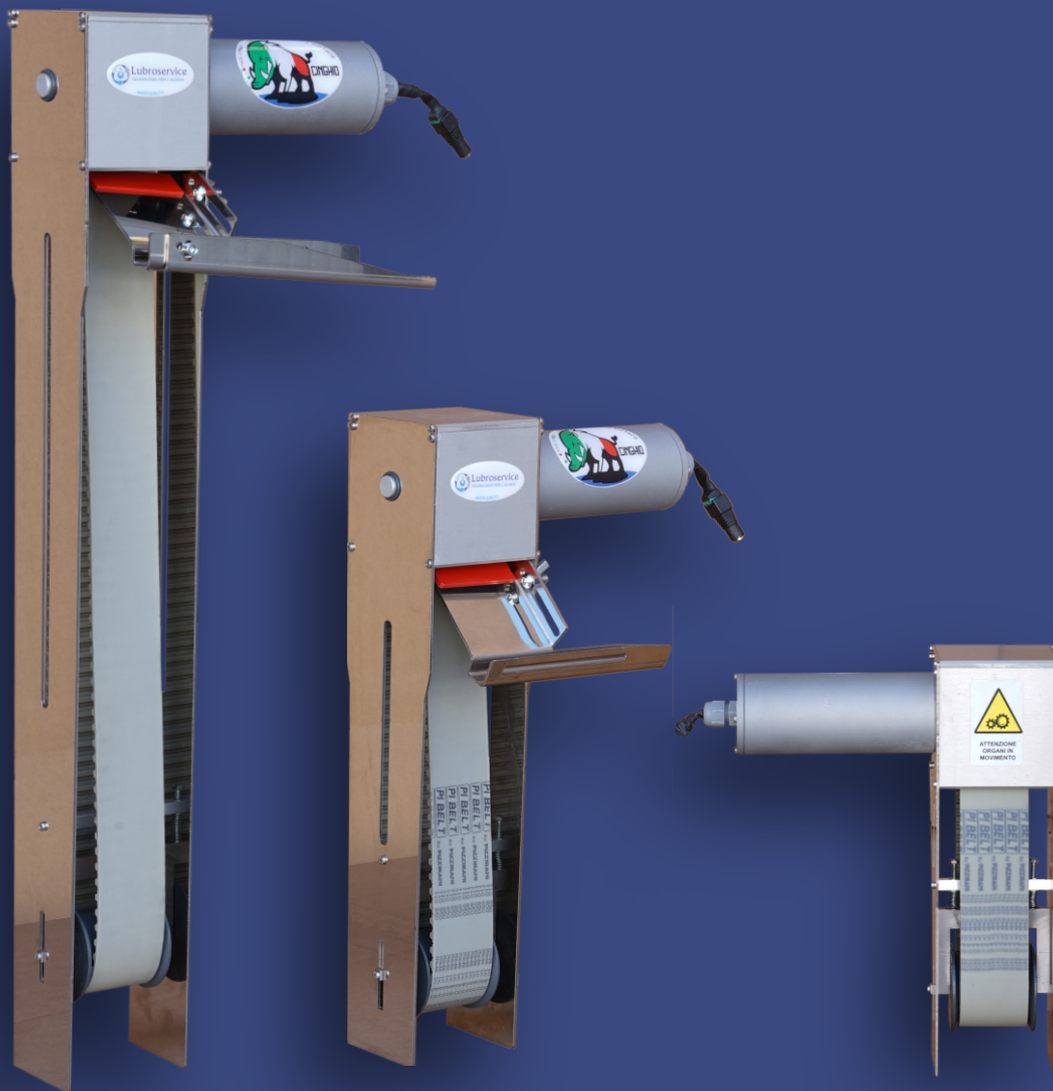
CINGHIO 200

Modelli	Dimensioni parte superiore (mm)	Alimentazione	Altezza pescaggio	Larghezza cinghia (mm)	Estrazione olio Lit/h
<b>Cinghio 200</b>	280 X 130	3,5° 12 Volt Reg.	Da 50 mm a 120 mm	50	5
<b>Cinghio 400</b>	280 X 130	3,5° 12 Volt Reg.	Da 50 mm a 240 mm	50	10
<b>Cinghio 600</b>	180 X 130	3,5° 12 Volt Reg.	Da 80 a 500 mm	50	12

Varianti alimentazione:

- Motoriduttore 12V - Potenza Max 5.5 W. regolazione di velocità in uscita 3,5V –2V





Via Libero Grassi, 6/A  
42025 Cavriago (RE)  
ITALIA



Tel. +39.0522.946181  
Fax +39.0522.941844



info@lubroservice.com



www.lubroservice.it



# Lubroservice