

Presenta:

Disoleatore Intelligente®

MODELLI:

DI150

DI250

DI550

DI1000

Uno dei problemi più diffusi nelle officine meccaniche è quello legato ai liquidi lubrorefrigeranti, indispensabili per il corretto funzionamento delle macchine utensili. Tali fluidi veicolano nelle vasche degli oli estranei come quelli delle guide o le sostanze oleose a protezione del pezzo. Questi ultimi creano un velo superficiale che "soffoca" l'emulsione, generando dapprima esalazioni fetide e in secondo momento propiziando la diffusione di gas che vanno a occludere tubi e filtri dove circola la miscela emulsiva, con il doppio risultato di danneggiare sia l'ambiente di lavoro, sia il ritmo produttivo.

Trascuriamo gran parte del nostro tempo sul posto di lavoro e sicurezza e salubrità di tali luoghi sono di fondamentale importanza per il miglioramento della qualità della vita.

Per ovviare a tutto ciò, SAMA Tools® ha costruito un'attrezzatura **100% Made in Italy** chiamata "**Disoleatore Intelligente®**".

Il disoleatore estrae dalla miscela emulsiva tutti i fluidi estranei ed è chiamato "Intelligente" perché, grazie a un timer programmabile, lo si può far lavorare al momento più opportuno, ovvero nei cicli di riposo della macchina quando la soluzione è stagnante, senza l'intervento di nessun operatore.

Oltre alla comodità e al guadagno in termini temporali e di efficienza non bisogna dimenticare la riduzione degli oneri relativi agli oli emulsionabili, che sostituiti con minore frequenza, incideranno di meno sia per quanto riguarda l'approvvigionamento, sia per lo smaltimento.



"Disoleatore Intelligente®" by SAMA Tools®:

la soluzione 100% Italiana al problema della contaminazione della soluzioni lubrorefrigeranti.

Il **Disoleatore Intelligente®** SAMA Tools® permette di impostare la velocità di scorrimento dell'estrattore, consentendo di lavorare sempre nelle condizioni ottimali in ragione della quantità di sostanze oleose da estrarre

Rigenerare l'emulsione su torni e centri di lavoro significa:

- 1) Eliminare i fumi
- 2) Eliminare le esalazioni fetide
- 3) Eliminare irritazione alle mani
- 4) Migliorare l'efficienza della miscela lubrorefrigerante
- 5) Evitare la sostituzione dell'emulsione, ma operare semplici ed economici rabbocchi
- 6) Evitare la sospensione del ciclo produttivo per la pulizia delle vasche
- 7) Miglioramento della qualità della vita sul posto di lavoro
- 8) Ridurre i costi di smaltimento
- 9) Ridurre l'impatto ambientale

CARATTERISTICHE TECNICHE :

Costruito con materiali di alta qualità anticorrosione quali acciaio INOX 304 e alluminio per garantirne l'integrità nel tempo.

Tensione di alimentazione 220V-50Hz

Disponibili due larghezze di nastro: **32 e 50mm**

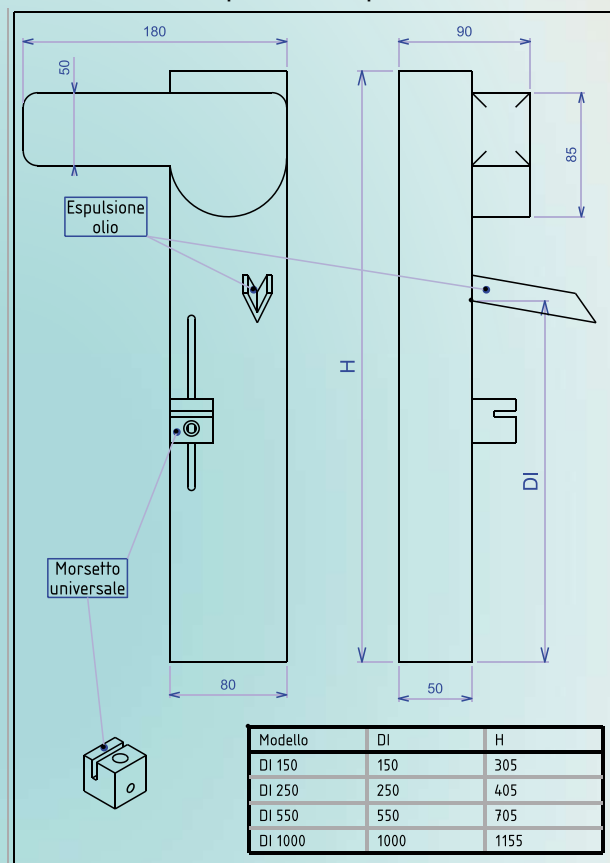
Trasformatore di alimentazione da 24W

Motoriduttore a bassa tensione

Le parti in movimento sono completamente protette e rientrano nei parametri previsti dalle normative del D.L. 95/626.

ISTRUZIONI PER L'USO :

- Regolare l'altezza del morsetto di fissaggio in funzione della profondità vasca (Il morsetto di fissaggio è smontabile per poter assumere due posizioni di utilizzo rendendosi così idoneo per tutti i tipi di vasche)
- Fissare il disoleatore alla vasca con l'apposito morsetto
- Inserire dapprima il temporizzatore alla corrente elettrica 220÷230V
- Inserire l'alimentatore dell'uscita del temporizzatore
- Assicurarci che il senso di rotazione sia corretto
- Verificare la posizione spinotto tra alimentatore e motorino
- Regolare la velocità di rotazione della cinghia, tramite il pannello posto sull'alimentatore, la velocità di rotazione deve essere impostata in base alla quantità di olio da estrarre.



La ns. azienda ha costruito questo rivoluzionario sistema e si rivolge a Voi, quali aziende attente alla qualità, alla riduzione dei costi e alla salvaguardia dell'ambiente che Vi circonda, proponendoVi questo **Disoleatore Intelligente®** a un prezzo esclusivo.

Una piccola cifra per ridurre sensibilmente gli oneri di approvvigionamento e smaltimento degli oli emulsionabili, per migliorare la resa dei Vs. utensili e per rendere l'ambiente in cui lavorate più salubre!!!!!!

