

Saldatrice per fusti

Il cliente è il leader nella costruzione di saldatrici per fusti.

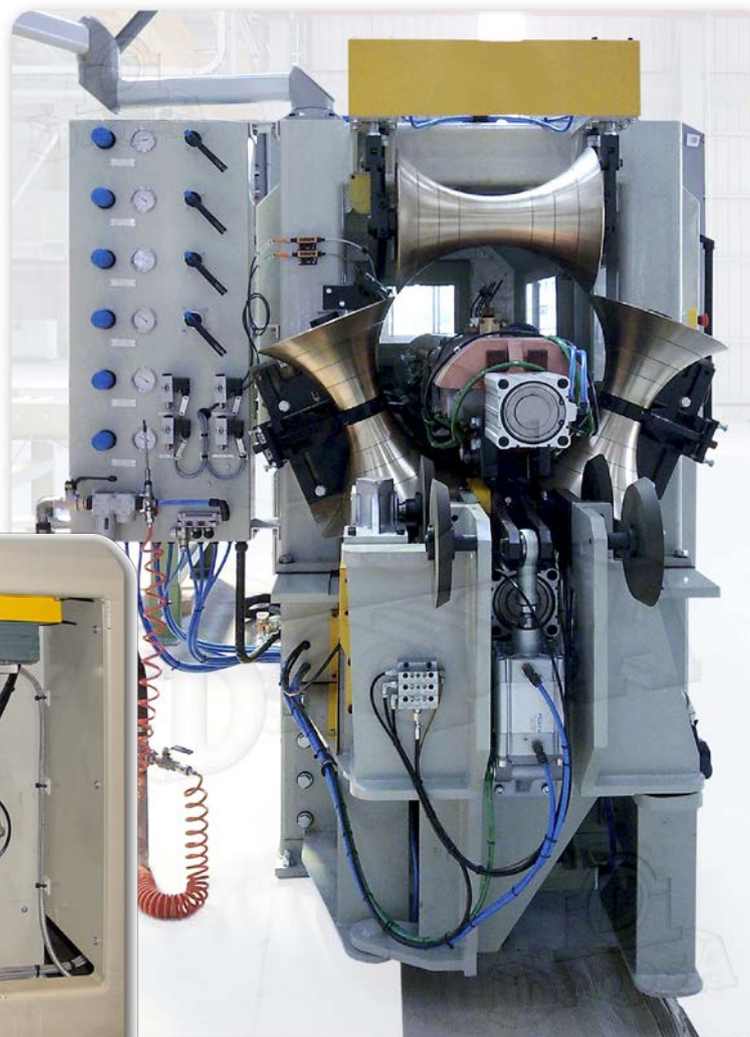
Le saldatrici per fusti trattano la lamiera, tramite una serie di operazioni di piegatura. Il processo di costruzione inizia costruendo la forma del fusto, in seguito sono effettuate saldature lungo il lato per completare il fusto.



Analisi del sistema di lubrificazione

Queste saldatrici hanno dei processi automatici, pertanto in questi casi è necessario e indispensabile l'intervento manuale.

Per procedere alla lubrificazione evitando lo spegnimento della macchina, la soluzione ottimale è un sistema di lubrificazione automatica che permette inoltre di eliminare l'intervento manuale evitando i possibili rischi.



DropsA ha proposto:

- **2 pompe Locopump**
- **Dosatori progressivi SMX**
- **Tubo per interconnessione 3362026**
- **6mm Nylon per le linee di alimentazione**

Il sistema proposto comprende 2 pompe comandate ad aria, queste alimentano due aree della macchina che lavorano indipendentemente l'una dall'altra.

I dosatori progressivi **SMX** di acciaio nichelato e **l'Ultraselector** sono utilizzati per monitorare la corretta distribuzione del grasso.

I tubi 3362026 in nylon da 6 mm sono usati anche per collegare i punti.



Locopump

È una pompa pneumatica semplice ma versatile, ideale per l'uso in piccoli e medi sistemi di lubrificazione a grasso con dosatori progressivi per linee singole.

Dosatori SMX

I dosatori modulari progressivi nichelati usati da Dropsa sono fino a 70 volte più resistenti alla corrosione rispetto a alle versioni precedenti.