

Pompe Bicomponenti - Serie **SILVER**

SILVER 50 INJ



► **Manutenzione minima**

L'apparecchiatura è stata progettata per facilitare le operazioni di manutenzione ordinaria.

► **Motore aria anti-gelo**

Potente motore ad aria che riduce i problemi di gelo. Minima lubrificazione necessaria.

► **Pacchi guarnizione auto-regolanti**

Questo sistema permette di auto-regolare il pacco inferiore e superiore quando si usurano.

► **Componenti di alta qualità**

L'apparecchiatura è stata progettata per soddisfare le esigenze dei professionisti ed è stata costruita con materiali di prima qualità.

► **Caratteristiche**

SILVER 50 INJ è dotato di un motore pneumatico con inversione volumetrica rapida che consente una rapidissima caduta di pressione all'atto dell'inversione e il sistema di regolazione contemporanea dei pacchi guarnizioni. La regolazione contemporanea dei pacchi in rapporto all'usura permette una più lunga durata e soprattutto una migliore performance dell'apparecchiatura. Il pistone prodotto ha un trattamento in cromo duro e tutte le parti a contatto con il prodotto in acciaio inox e carburo di tungsteno.

Pompe Bicomponenti - Serie **SILVER**



E' un'apparecchiatura pneumatica a pistone progettata per l'iniezione di prodotti bicomponenti con miscelazione 1:1.

La semplicità di regolazione della pressione permette di iniettare da basse ad alte pressioni (fino a 250 Bar) senza alcun problema.

Applicazioni:

- Resine epossidiche
- Poliuretatiche
- Poliuretano espanso
- Rivestimenti a base acqua
- Rivestimenti a base solvente
- Resine Bicomponenti per iniezione



Caratteristiche

SILVER 50 è un'apparecchiatura airless pneumatica a pistone progettata per l'iniezione di prodotti bicomponenti con miscelazione 1:1. E' l'apparecchiatura ideale per coloro che devono realizzare lavori importanti di iniezione in ambienti di lavoro dove il motore elettrico non è consentito. SILVER 50 è disponibile inoltre con terza pompa di lavaggio

Scegli il tuo sistema ideale!

Combina ulteriori accessori e sistemi packer



Lancia	Supporti Packer	Sistemi Packer
Lancia 2k c/miscelatore statico Part no. 66550B 	Supporto - Diritto Part no. 66552 	Packer in Plastica Packer in plastica (1 valvola) Part no. 66559 
Miscelatore Statico Part no. 66551 	Supporto - 90° Part no. 66553 	Packer in Alluminio Packer Testa Piatta Part no. 66559xxx Packer Testa Ingrassatore Part no. 6655xxx 
	Supporto packer in plastica Part no. 66561 	

DATI TECNICI



Motore pneumatico a inversione volumetrica		
Rapporto		32:1
Rapporto di Miscelazione		1:1
Portata Max.	ltr/min	24,0
Pressione di lavoro Max.	Bar	250
Max. Aria d'entrata	Bar	8
Peso	kg.	70
Consumo d'aria	ltr/min	600 - 2650
Pompa di Lavaggio		a richiesta