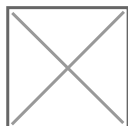


PSG 600 D Unità di spruzzatura pneumatica con encoder rotativo



Produttore : partnership

Codice prodotto:
PS5025

Description

Unità di spruzzatura pneumatica	per macchine di <u>pressofusione</u> a camera calda
Modello	PSG 600 D
Azionamento	unità di azionamento pneumatico verticale
Corsa	600mm
Sistema di spruzzatura	1 circuito di spruzzatura per il lubrificante
	1 circuito di spruzzatura
Sensore di posizione	con encoder rotativo
Scala di consegna	incluso 5m di cavo di collegamento
	connettore per macchina di <u>pressofusione</u>
	manuale
Adattato per macchine di <u>pressofusione</u>	da 630kN a 1250kN di forza di chiusura

Descrizione

Il sistema di spruzzatura automatizzato PSG contribuisce una parte essenziale per garantire condizioni di produzione costanti per le macchine di pressofusione a camera calda.

Vantaggi:

- Costruzione robusta e adatta alla pressofusione
- Massima qualità di pressofusione grazie alla formazione ottimale di una pellicola di distaccante
- Funzionamento e impostazione del filo disponibile sistema di controllo della macchina
- Prodotto in Germania

Opzioni:

- Alti stativ regolabile con giunto girevole
- Sistema di controllo separato dell'unità di spruzzatura

Tempo di consegna

su richiesta

Prezzo

su richiesta

Con riserva di modifiche tecniche.

Created on 21.02.2026

Con riserva di modifiche nella descrizione tecnica e nella vendita precedente.

