

PSG 600 D Unità di spruzzatura pneumatica con encoder rotativo



Produttore :
partnership

Codice prodotto:
PS5025

Description

Unità di spruzzatura pneumatica	per macchine di pressofusione 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	conencoder rotativo
Scala di consegna	incluso 5m di cavo di collegamento
	connettore per macchina di pressofusione
	manuale
Adattato per macchine di pressofusione	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:	
<ul style="list-style-type: none">• 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:	
<ul style="list-style-type: none">• 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.



