

HSM HL 3521 T



Pressa imballatrici orizzontali HSM HL 3521 T

La HSM HL 3521 T specificatamente progettata per la compattazione di pneumatici del settore automotive, può essere caricata con nastro trasportatore. Naturalmente possono essere pressati anche tutti gli altri materiali da imballaggio.

Informazione prodotto

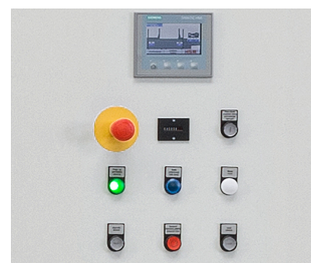
Sportelli di riempimento idraulici per il massimo comfort di funzionamento e la precompattazione



Massimo comfort e ampia sicurezza d'impiego grazie alla contro piastra idraulica per l'espulsione della balla



Unità di controllo con memoria programmabile (SPS)



Riempimento manuale o automatizzato



Dettagli tecnici

Numero Ordine:	6270000	Lunghezza x Larghezza x Altezza:	7900 x 1660 x 2485 mm
Forza di compressione:	320 kN	Peso:	8100 kg
Forza di compressione, specifica:	40 N/cm ²	Metodo di legatura:	orizzontalmente
Potenza motrice:	22 kW	Numero legature:	5
Tensione / Frequenza:	400 V / 50 Hz	Tipo di materiali di consumo:	Filo
Tempo di ciclo a vuoto:	44 s	Branca:	Riciclaggio & Smalimento, Logistica & Spedizioni, Alimenti & Bevande, Industria & Produzione, Stampa & Imballaggio
Potenza di compattazione a vuoto (teor.):	137 m ³ /h	Materiale pressabile:	Styropor, Big Bags, Pneumatici del settore automotive, Cartoni, Carta mista, Pellicole
Larghezza di carico x Lunghezza di carico:	800 x 2100 mm	Uso per linea di prodotti:	HL
Larghezza x Altezza x Lunghezza della balla:	800 x 1000 x 1200 mm		
Peso balle (fino a):	850 kg		
Metodo di carico:	manualmente		