

Características técnicas:

Nº de referencia 38731

Alimentador

Marca: DREHER
Modelo: WAV 1125D
Año de fabricación: 1993 used
Reconstruida:
Control:



Alimentador

Tipo de alimentador: Rodillos
Ancho de banda máx.: 500 mm
Espesor máx.: 3 mm
Avance mín.: 0 mm
Avance máx.: 9999.9 mm
Velocidad máx.: 90 m/min
pilot release system: Sí

Datos de conexión eléctrica

Consumo de energía eléctrica (total): 6 kW
Tensión de conexión: 380 V

Dimensiones / peso

espacio requerido - izquierdo/derecha-: 1700 mm
espacio requerido -delante/atrás-: 1600 mm
Altura total: 1900 mm
Peso total aprox.: 1400 kg

Información adicional:

Con sistema de elevación motorizado para ajuste en altura a las matrices. Control y motores SIEMENS. Regulación de la presión de rodillos neumática. Diámetro de rodillos 125 mm.

Vendedor:

Post-Venta Carreras S.A.
Antonio Vega
Pol. Ind. Els Plans d'Arau C/ Nicolau Copèrnic, 2, 08787
La Pobla de Claramunt, Spain
+34 938 088 099
antonio@prodeq.es

Fotos y documentos

Nº de referencia 38731

