

Maquinaria usada - Reconstrucciones - Liquidaciones

Características técnicas:

Nº de referencia 49997

Prensa de corte fino - hidráulica -

Marca: FEINTOOL (SCHMID)
Modelo: HSR 1000 ECO
Año de fabricación: 2007 used

Recosntruida:

Control: SIEMENS S7 300



Tipo de prensa

Sistema de accionamiento:

Hidráulico

Tipo de bastidor: Forma "H"

Monobloc

sistema de cambio rápido de

troqueles: Sí

Dirección de alimentación: Izquierda a derecha

Slide

Fuerza total: 1000 to Carrera: 205 mm

Carro

Velocidad de trabajo mín.: 10 mm/s Velocidad de trabajo máx.: 30 mm/s

Contrapresión

Fuerza nominal: 160 to

V-Ring

Fuerza nominal: 400 to

Dimensiones herramienta

Mesa inferior - Ancho -: 900 mm Mesa inferior - Profundo-: 900 mm

Especificaciones generales (linea)

Ancho de banda máx.: 520 mm
Espesor max.: 12 mm
Peso máx. de bobina: 6 to
Velocidad de alimentación máx.: 93 m/min

Dirección de alimentación:

Izquierda a derecha

Unidad aplanadora

Número de rollos aplanadores: 8
Diámetro rodillos aplanadores: 90 mm
Diámetro rodillos alimentadores: 110 mm

Alimentador

Tipo de alimentador: Pinzas

Ancho de banda máx.: 520 mm Espesor max.: 40 mm Fuerza nominal: 18 kN

Rulinas de soporte de banda: Sí

Crop Shear

cutting force: 1050 kN

Datos de conexión eléctricos

Consumo de energía eléctrica 190 kW

(total):

Dimensiones / peso

espacio requerido - 16000 mm

izquierdo/derecha-:

Accesorios - Prensa de corte fino -

Sistema de amarres rápidos: Sí Revestimiento del área de trabajo:

Sí

Devanadora: Sí Enderezador: Sí

Cizalla: Sí

Información adicional:

SIEMENS S7 300 controls

Control Panel SIEMENS Panel PC 477B

Switch on hours acc. to counter: 62'000 h Total strokes acc. to counter: 3 Mio

including Coil line SCHMID HR 12

Vendedor:

ProdEq Trading GmbH

Frank Goedicke

Reckholder 1, 9527 Niederhelfenschwil, Switzerland

+41 71 948 70 60

frank.goedicke@prodeq.ch



Maquinaria usada - Reconstrucciones - Liquidaciones

Fotos y documentos Nº de referencia 49997











