

Data Sheet

Reference No.: 49997

Pressa per tranciatura fine - idraulica-

Brand: FEINTOOL (SCHMID)
 Model: HSR 1000 ECO
 YoM, approx.: 2007 used
 Reconditioned:
 Controls: SIEMENS S7 300



Costruzione

sistema di azionamento: idraulica
 tipo della costruzione: H-frame, monoblock
 sistema cambio rapido stampo: sì
 direzione di lavoro: da sinistra a destra

Slitta

forza totale: 1000 to
 corsa: 205 mm

Slitta

working velocity min.: 10 mm/s
 working velocity max.: 30 mm/s

Controstampo

forza nominale: 160 to

Premilamiera

forza nominale: 400 to

Locale Utensili

superficie di fissaggio sotto - lunghezza: 900 mm
 superficie di fissaggio sotto - larghezza: 900 mm

Specifiche generali (linea)

larghezza mass. del materiale: 520 mm
 spessore mass. del materiale: 12 mm
 peso max della bobina: 6 to
 Velocità mass.: 93 m/min
 direzione di lavoro: da sinistra a destra

raddrizzatrice/spianatrice

Numero dei rulli: 8
 raddrizzatori/spianatori:
 Diametro dei rulli: 90 mm
 diametro dei rulli di alimentazione: 110 mm

Avanzamento

tipo di avanzamento: grip feeder
 larghezza mass. del materiale: 520 mm
 spessore mass. del materiale: 40 mm
 forza nominale: 18 kN
 rulli di supporto banda: sì

cesoia intestatrice

cutting force: 1050 kN

Dati elettrici di collegamento

potenza assorbita (totale): 190 kW

Misure / pesi

Requisiti spazio -sinistra/destra-: 16000 mm

Accessori

sistema automatico di bloccaggio
 utensili: sì
 rivestimento integrale vano operativo: sì
 arcolaio/svolgitore bobina: sì
 raddrizzatrice/spianatrice: sì
 tagliasfrido: sì

Additional Information:

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

Seller:

ProdEq Trading GmbH
 Frank Goedicke
 Reckholder 1, 9527 Niederhelfenschwil, Switzerland
 +41 71 948 70 60
 frank.goedicke@prodeq.ch

Photos & Documents

Reference No.: 49997

