

Data Sheet

Reference No.:45608

Bandanlage

Brand: KOHLER
 Model: 50.400/9-BÜ-4000.1
 YoM, approx.: 1998 gebraucht
 Reconditioned:
 Controls:



Anlagendaten (Bandanlagen)

Blechbreite max.: 400 mm
 Blechstärke max.: 5 mm
 Coil Gewicht max.: 4 to
 Material-Durchlaufrichtung: links-rechts

Coil Ladestuhl

Coil Gewicht max.: 4 to
 Hub: 550 mm

Coil Abrollenheit

Blechbreite max.: 400 mm
 Blechbreite (min): 30 mm
 max. Aussendurchmesser: 1500 mm
 Bandrolle:
 Spreizbereich von: 460 mm
 Spreizbereich bis: 530 mm

Blech-Richteinheit

Blechstärke max.: 5 mm
 Blechstärke min.: 0.5 mm
 Anzahl der Richtwalzen: 9
 Durchmesser der Richtwalzen: 50 mm
 Durchmesser der Einzugswalzen: 150 mm
 Arbeitsgeschwindigkeit min.: 0 m/min
 Arbeitsgeschwindigkeit max.: 50 m/min

Vorschubeinheit

Bandvorschub Bauart:
 Walzenvorschub
 Blechbreite max.: 400 mm
 Blechstärke max.: 5 mm
 Zwischenlüftung: ja

Elektrische Anschlussdaten

Leistungsaufnahme (gesamt): 85 kW
 Anschlussspannung: 400 V
 Netzfrequenz: 50 Hz

Weitere Daten:

Bandanlage bestehend aus
 + Coilladestuhl 180° drehbar
 + Einfach-Haspel Typ 4000.1 mit Querfahreinrichtung
 + Einführhilfen, Andrückrolle, Niederhalterolle,
 Bandedführkeil, Bandseitenführung
 + 9-Walzenrichtmaschine Typ 50.400/9
 + Bandübergabetisch
 + Schlaufensteuerung
 + 2-Walzenvorschub Zick-Zack WVE 160.400

maximaler Bandquerschnitt 1000 mm²
 bei Zugfestigkeit 550 N/mm²
 max. Streckgrenze 350 N/mm²

Verkauf über:

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

Fotos & Dokumentation

Referenznummer: 45608

