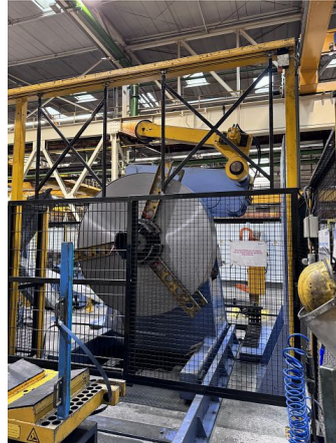


Data Sheet

Reference No.:46236

Querteilanlage

Brand: ARKU
 Model: RM 50X/9 ECOPLAN
 YoM, approx.: 2005 gebraucht
 Reconditioned:
 Controls: SPS Steuerung SIEMENS S7 300



Anlagendaten (Bandanlagen)

Blechbreite max.: 500 mm
 Blechstärke max.: 4 mm
 Coil Gewicht max.: 10.5 to
 Material-Durchlaufrichtung: rechts-links

Coil Ladestuhl

Coil Gewicht max.: 10.5 to
 Hub: 750 mm

Coil Abrollenheit

Bauweise: Einfachhaspel
 Blechbreite max.: 500 mm
 Blechbreite (min): 150 mm
 Coil Gewicht max.: 10.5 to
 max. Aussendurchmesser
 Bandrolle: 2020 mm
 Spreizbereich von: 470 mm
 Spreizbereich bis: 530 mm
 Arbeitsgeschwindigkeit max.: 20 m/min

Blech-Richteinheit

Blechbreite max.: 500 mm
 Blechbreite (min): 150 mm
 Blechstärke max.: 4 mm
 Blechstärke min.: 2 mm
 Anzahl der Richtwalzen: 9
 Durchmesser der Richtwalzen: 56 mm
 Durchmesser der Einzugswalzen: 150 mm
 Arbeitsgeschwindigkeit min.: 1 m/min
 Arbeitsgeschwindigkeit max.: 20 m/min

Querteilschere

Blechbreite max.: 530 mm
 Blechstärke max.: 4 mm

Weitere Daten:

Querteilanlage bestehend aus:
 - Coil-Ladestuhl HUBTEX
 - Einseiten Haspel ARKU AH 10000/500/MSG-4Q
 - Vorschub-Richtmaschine ARKU VRM 5050/9,
 Vorschubgenauigkeit +- 0.1 mm
 - Messrad zur Schlupfkontrolle
 - Querteilschere Huttenlocher & Schäfer HSK/S Baujahr 2017

Verkauf über:

ProdEq Deutschland GmbH Standort Hückeswagen
 Thomas Berger
 Weberweg 2, 42499 Hückeswagen, Germany
 +49 2192 935 382
 thomas.berger@prodeq.de

Fotos & Dokumentation

Referenznummer: 46236

