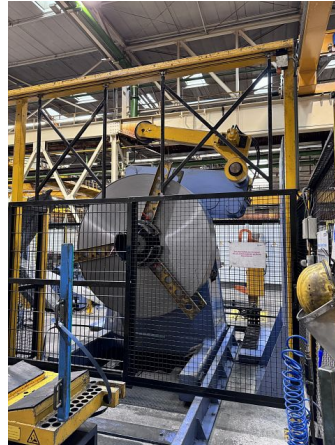


Características técnicas:

Nº de referencia 46236

Cut to Length Line

Marca: ARKU
Modelo: RM 50X/9 ECOPLAN
Año de fabricación: 2005 used
Reconstruida:
Control: PLC SIEMENS S7 300



Especificaciones generales (línea)

Ancho de banda máx.: 500 mm
Espesor máx.: 4 mm
Peso máx. de bobina: 10.5 to
Dirección de alimentación: right to left

Cargador de bobinas

Peso máx. de bobina: 10.5 to
Carrera: 750 mm

Devanadora

Tipo: Simple
Ancho de banda máx.: 500 mm
Ancho de banda mín.: 150 mm
Peso máx. de bobina: 10.5 to
Diámetro exterior máx. de bobina: 2020 mm
Diámetro interior mín. de bobina: 470 mm
Diámetro interior máx. de bobina: 530 mm
Velocidad de alimentación máx.: 20 m/min

Unidad aplanadora

Ancho de banda máx.: 500 mm
Ancho de banda mín.: 150 mm
Espesor máx.: 4 mm
Espesor mín. de fleje: 2 mm
Número de rollos aplanadores: 9
Diámetro rodillos aplanadores: 56 mm
Diámetro rodillos alimentadores: 150 mm
Velocidad de alimentación mín.: 1 m/min
Velocidad de alimentación máx.: 20 m/min

Cut-To Length Shear

Ancho de banda máx.: 530 mm
Espesor máx.: 4 mm

Información adicional:

Cut-To-Length line consisting of:

- Coil loading chair HUBTEX
- ARKU single-sided decoiler
- ARKU VRM 5050/9 feed straightening machine, +- 0.1 mm feeding precision
- measuring wheel to verify feed length
- Cut-to-length shear Huttenlocher & Schäfer HSK/S year of construction 2017

Vendedor:

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

Fotos y documentos

Nº de referencia 46236

