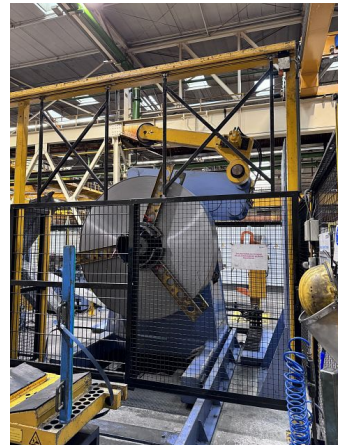


Características técnicas:

Nº de referencia 46236

Cut to Length Line

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



Especificaciones generales (línea)

Ancho de banda máx.: 500 mm
 Espesor max.: 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 max.: 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 max.: 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 Hüttenlocher & 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

