

**Pressa Krupp 350 ton / Press Krupp 350 ton**

- Pressa Krupp 350 ton
  - Marca/make Krupp
  - Corsa/stroke 400 mm
  - Colpi/strokes 12 - 24/min
  - Piano/table 2000 x 1200 mm
  - Mazza/ram 2000 x 1200 mm
  - Apertura massima/max opening 950 mm
  - Regolazione mazza/adjustable stroke 250 mm
  - Ingombro/size 3225x2700x6640mm (compreso variatore)
  - Peso/weight 65.000 kg
- 
- Raddrizzatrice alimentante/Straightener and feeder
  - Anno/year 2009
- 
- Marca/make Millutensil
  - Modello/type SLM13000+RMA080.9.600 in linea
  - Larghezza nastro/coil's width max 600mm
  - Spessore nastro/coil's thickness max 5mm
  - Resistenza meccanica/mechanical resistance 400 Nmm<sup>2</sup>

- Velocità lineare massima/speed 22m/1'
- Aspo Decoiler
- Numero di mandrini/nr spindels 1
- Portata massima/capacity 3000 Kg
- Diametro esterno coil max./coil's diameter 1600 mm
- Diametro mandrino presa coil senza sovrategoli 470/630 mm
- Espansione mandrino elettro-idraulica/electro hydraulic expansion
- Rotazione mandrino motore elettrico
- Senso di svolgi tura orario/antiorario
- Braccio pressore idraulico - folle/pressing arm hydraulic and with no motor
- Raddrizzatrice Avanzatore / Advancing Straightener
- Numero di rulli raddrizzatura 9
- Numero di rulli trascinamento 2
- Regolazione dei rulli superiori manuale
- Forza di chiusura rulli di traino pneumatica regolabile
- Comando rulli servomotore Brushless
- Avanzamento camma esterna 180÷230°
- Funzione alzarulli camma esterna 30÷60°
- Precisione sul passo  $\pm 0,05$
- Lubrificatore a rulli automatico/ automatic rolls lubrication
- Marca/make Millutensil
- Modello/type LRF-110-600

