



Kantpressning



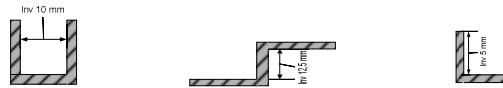
Din kompletta leverantör

Processer:

- Kantpressning
- Valsning

Maskiner/Prestanda:

- Robotiserad kantpressning med ABB Robot 175 & Kantpress Beyeler PR 250, med en bocklängd på 3100 MM & presskraft på 250T.
- Ursviken Optiflex 320 T, bocklängd 3300 MM
- Ursviken Optiflex 200 T, bocklängd 3300 MM
- Ursviken Optiflex 100 T, bocklängd 2100 MM
- Ursviken Optima 200 T, bocklängd 4000 MM
- Darley 80 T, bocklängd 2500 MM
- Minsta invändiga mått: (beräknat på 1,5 mm plåt)



- 4-Vals Roundo, Vals – Min. Ø 300 mm, max. valsbredd 1500 mm, max. tjocklek 6 mm, max. presskraft 250 bar.
- 3-Vals Nossebro – Min. Ø 200 mm, max. valsbredd 1040 mm, max tjocklek 6 mm.
- 3-Vals Nossebro – Min. Ø 100 mm, max valsbredd 1040 mm, max tjocklek 2,5 mm.

Programvaror:

- Cybelec CNC 1200
- Cybelec Modeva 10
- Bend Wizard (offlineprogramering robot)
- ByBend

Övrigt:

Tre av våra kantpressar har en integrerad vinkelmätfunktion.

Off-line programmering för robotkantpressen tillämpas för att optimera tillgänglig drifttid samt för att underlätta för programmering av CAM-filer för laserskärning och koordinatstansning.