



TCE 3000 2T - 280

Fustellatrice oleodinamica a doppia unità di tranciatura e unità pneumatica di stampa, con tavolo autocentrante per cinture e strisce

Hydraulic double head cutting machine with embossing unit and auto centering table for belts and stripes

- Potenza idraulica 3.000 Kg
- Potenza pneumatica 900 Kg
- Area di stampa 280 x 80 mm
- Tavoli di lavoro autocentranti
- Espulsori pneumatici scarti
- Vano porta cinture
- Illuminazione Led
- Apertura unità di lavoro elettronica
- Conta pezzi

- Hydraulic power 3.000 Kg
- Pneumatic power 900 Kg
- Embossing area 280 x 80mm
- Auto centering table
- Pneumatic waste ejectors
- Support for belts
- Led light
- Electronic head opening
- Counter



Dettaglio lavorazione



Dati tecnici

- Potenza idraulica
- Potenza pneumatica
- Lunghezza portautensile
- Area stampa
- Lunghezza max taglio
- Apertura guide
- Potenza installata
- Voltaggio standard
- Peso macchina
- Dimensioni

Data sheet

- Hydraulic power 3.000 Kg
- Pneumatic power 900 kg
- Tool length 280 mm
- Embossing area 280 x 80 mm
- Max cut length 1600 mm
- Guides opening 5 - 125 mm
- Installed power 2,7 Kw
- Standard voltage 400/50/3
- Weight 455 Kg
- Dimension 160 x 75 x 160 cm

Optional

- Posizionatore ottico
- Fine corsa micrometrico con visualizzazione numerica
- Barriere di sicurezza elettroniche

- Optical positioner
- Numerical stroke end
- Electronic safety system