

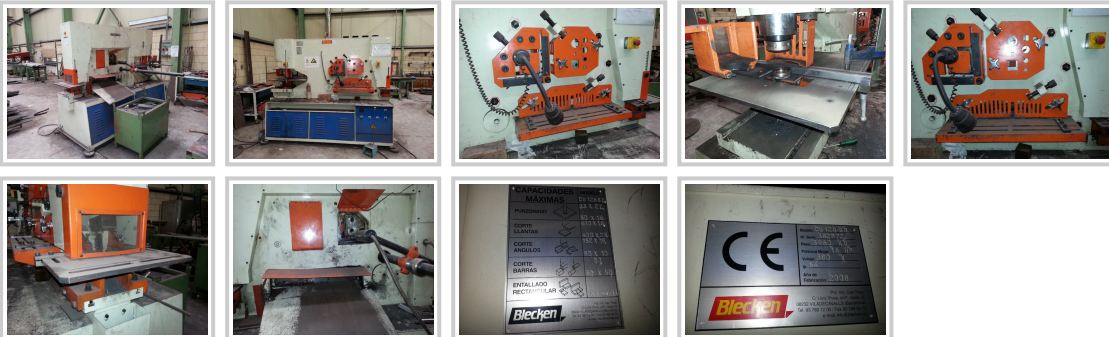


Durchstanznachweis Modell Blecken CU125SD

Allgemeinedaten:

- Typ:
- Hersteller: Blecken
- Model: CU125SD
- Herstellungsjahr: 2008

Bilder:



Bedingungen:



: ME0220513

StanzmaschinenCU125Modell

Die Stanzmaschine Stanzmaschinen Scheren Bleckens sind Universal mit 2 Zylindern, hat 2 gleichzeitige Arbeitsplätze mit hoher Takt Zylinder und sind für jeden von ihnen unabhängig.

Es ist zwei Maschinen in einer Reihe auf einer Handhydraulik Stanze Presskraft bis $\varnothing 50$ mm runder Ausschnitt Stanzmaschinen 500 mm und ein Teil schneiden Station Metallprofile:

Gerichtplatte
Schnittwinkel (mit unterschiedlichem Grad)
Gerichtshoffest
Rechteckige Einkerbung

Es hat ein solides Fundament in Stanze eingebautem T-Nuten-Tisch bietet viele Möglichkeiten von Werkzeugen.

Features:

Leistung: 125 Ton

Stanzleistung: $\varnothing 33 \times 27$

Durchmesser \times Dicke: $\varnothing 50 \times 18$

Ausschnitt: 510

Stanzprofil "U" (Höhe): 180

Maximaler Hub: 100

Strokes/ min (15 mm Hub): 28

Arbeitshöhe: 1050

CUT Reifen:

Kapazität: 610 \times 18

Breite \times Dicke: 400 \times 25

Klingenlänge: 620

Schnittwinkel: 100

Arbeitshöhe: 920

Abstriche

Kapazität: 610 \times 18

T +0034 - 948 415 757 / F +0034 - 948 415 758
Polígono Industrial de la Serna, Ciudad Agroalimentaria de Tudela
Centro de Negocios. C/ C 31500 TUDELA Navarra (SPAIN)
info@machines4world.com

www.machines4world.com

Schnittwinkel: 100