

ERMAK HVR CNC 3100-6 HH (1125-2320007)



Steuerungsart
CNC

Baujahr
NEU

Maschinennr.
1125-2320007

Hersteller/Fabrikant
ERMAK

Lagerort
49779 Niederlangen

elektr. / hydraulische CNC Tafelschere - Kulissengeführt

* mit CYBELEC CNC Touch Screen Steuerung

* mit elektr. / hydr. Schnittspalt- & Schnittwinkelverstellung

Ausstattung:

- kulissengeführte CNC Tafelschere

- mit elektr. / hydr. Schnittspalt- & Schnittwinkelverstellung

- CYBELEC CNC Touch Screen Controller, Modell CybTouch 8

* Hinteranschlagvorwahl - X Achse

* Schnittspaltverstellung

* Stückzahl

* Schnittlängenbegrenzung

* Materialvorwahl, inkl. Blechstärke

* Schnittlinienbeleuchtung

- motorischer Hinteranschlag, Verfahrweg = 1.000 mm (X Achse)

* auf Kugelumlaufspindeln

* autom. hochklappbar bei max. Verfahrweg, für längere Zuschnitte

- 1x Seitenanschlag
- 2x vordere Auflegearme
- Kugelrollen im vorderen Auflagetisch
- aufklappbarer Fingerschutz, mit Sicherheitsschalter
- BOSCH/HOERBIGER Hydraulikanlage
- SIEMENS-Elektroanlage
- Lichtschanke hinter der Maschine (Sicherheitseinrichtung)
- Fußschalter
- CE-Zeichen/Konformitätserklärung
- Bed.-Handbuch : Maschine u. Steuerung auf Deutsch

** inklusive Sonderausstattung :

- pneumatische Blechhochhaltevorrichtung

Technische Angaben

Blechbreite:	3100 mm
Blechstärke:	6 mm
Hinteranschlag:	1000 mm
Ausladung:	350 mm
Schnittwinkel:	0,5 - 1,5 °
Niederhalter:	14 Stk
Hubzahl:	16 - 24 Hub/min
Gesamtleistungsbedarf:	11 kW
Raumbedarf ca.:	4100 x 2200 x 2190 mm
Maschinengewicht ca.:	7060 kg

Maschinenbilder



