

Übersicht

Univ. Werkzeugfräsmaschine mit Aktiv-Digitalanzeige TNC 123

Lager Nr.: M62467



Preis

22.000,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

- Univ. Werkzeugfräsmaschine mit Aktiv-Digitalanzeige DECKEL Typ FP 1
Universal Fräsmaschine
Masch. Nr. 2101 - 7088 Baujahr 1993
Fahrwege X: 300 mm Y: 150 mm Z: 330 mm
Tischgröße 600 x 200 mm
Spindelaufnahme SK 40 - S20x2
Spindeldrehzahl 40-2000 U/min. 16 Stufen
Vorschub X und Y- Achse 5 bis 500 mm/min.
Eilgang 1200 mm/min.
Motorleistung 1,6 und 2 kW polumschaltbar
Netzanschluß 380 Volt, 50 Hz
- Aktiv-Steuerung und Digitalanzeige für 3 Achsen HEIDENHAIN Typ TNC 123
 - stufenloser Vorschub über Servomotor in der X, Y und Z-Achse
 - Spindeldrehzahl über 2 Motordrehzahlen und 8 Getriebestufen
 - Pinolverschiebung am Vertikal-Fräskopf 60 mm
 - Vertikalfräskopf schwenkbar und 100 mm horizontal ausfahrbar
 - schwenk- dreh- und neigbarer Winkeltisch DECKEL, Typ 2114
 - Kühlmittleinrichtung im Maschinenfuß
 - Zentralschmierung
 - nebenstehender Schaltschrank

Erstellt am 01.07.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten, wenn nicht anders angegeben.

- aufklappbare Schutzscheibe mit Sicherheitsschalter
- Original Spänewanne zum aufsetzen auf den Maschinenfuß
- Elektroplan vorhanden

Platzbedarf L x B x H 1600 x 1200 x 1770 mm

Gewicht 900 kg

guter Zustand