

Übersicht

Reihenbohrmaschine mit 3 Stationen, Bohrmaschine und Gewindeschneidmaschine

Lager Nr.: M61998



Preis

9.500,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Reihenbohrmaschine mit 3 Stationen SERRMAC SERR-MAC Typ TMF 32

Bohrmaschine und Gewindeschneidmaschine

Fabr. Nr. 985080 Baujahr 1999

Bohrleistung 32 mm

Tischgröße 2000 x 330 mm

Ausladung 270 mm

Bohrkopfabstand 1000 / 500 mm

Bohrkopf Links: MDR 32

Spindelaufnahme MK 4

Pinolenhub 60 mm

Spindeldrehzahl 64 - 1720 U/min. 12 Stufen

Motorleistung 2,2 kW

- Gewindeschneideinrichtung über Leitpatrone, 1 Stück Leitpatrone mit 1mm Steigung

- Spindeldrehzahl über 12 Getriebestufen

- Bohrkopfhöhenverstellung über Zahnstange und Handkurbel

Bohrkopf Mitte:

Spindelaufnahme MK 3

Pinolenhub 130 mm

Spindeldrehzahl 100 - 1650 U/min. stufenlos

Motorleistung 0,92 / 1,5kW

- Spindeldrehzahl über 2 Motordrehzahlen und stufenlos über Variatorgetriebe

- automatischer Vorschub 0,05 / 0,1 / 0,2 mm/U

- Bohrkopfhöhenverstellung über Zahnstange und Handkurbel

- 1 Stück Schnellspannfutter RÖHM Ø 0,5 bis 13 mm

Bohrkopf Rechts:

Spindelaufnahme MK 3

Erstellt am 01.09.2025.

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.

Pinolenhub 130 mm
Spindeldrehzahl 100 - 1650 U/min. stufenlos
Motorleistung 0,92 / 1,5kW
- Spindeldrehzahl über 2 Motordrehzahlen und stufenlos über Variatorgetriebe
- automatischer Vorschub 0,05 / 0,1 / 0,2 mm/U
- Gewindeschneideinrichtung
- Bohrkopfhöhenverstellung über Zahnstange und Handkurbel
- 1 Stück Schnellspannfutter RÖHM Ø bis 16 mm

Netzanschluß 400 Volt, 50 Hz
- Kühlmittleinrichtung für alle 3 Bohrstationen
Platzbedarf L x B x H 2320 x 1100 x 2300 / 2930 mm
Gewicht 1500 kg
sehr guter Zustand