

Übersicht

CNC Zyklengesteuerte Drehmaschine mit Zyklen-Steuerung HEIDENHAIN Manual Plus

Lager Nr.: M62625



Preis

0,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Drehmaschine KERN - DMT Drehtechnik Typ CD 480
Zyklen-Drehmaschine mit Zyklen-Steuerung HEIDENHAIN Manual Plus
Masch. Nr. Baujahr 1999
Spitzenweite 1500 mm
Drehdurchmesser über Bett 480 mm
Spitzenhöhe über Bett 240 mm
Drehdurchmesser über Planschieber 260 mm
Spitzenhöhe über Planschieber 130 mm
Längsfahrweg (Z-Achse) 1380 mm
Planfahrweg (X-Achse) 260 mm
Reitstockpinolendurchmesser 70 mm
Reitstockpinolenhub 120 mm
Reitstock-Pinolenaufnahme MK 5
Spindelbohrung 78 mm
Spindelkopfgröße DIN 55026 Größe 6
Spindeldrehzahl max. 3000 U/min.
Vorschubgeschwindigkeit X 0,1 - 1000 mm/U.
Vorschubgeschwindigkeit Z 0,1 - 2000 mm/U.
Eilganggeschwindigkeit X-Achse max. 5000 mm/min.
Eilganggeschwindigkeit Z-Achse max. 10000 mm/min.
Gewindeschneidfunktion Metrisch / Inch / Diametral / Modul
Spindel-Antriebsleistung 18 KW bei 60%ED
Netzanschluß 400 Volt, 50 Hz, 26 kW

- Schnellwechselstahlhalter PARAT, Größe 3, mit 3 Stück Wechsellassetten
- 1 Stück Lünette mitlaufend
- 1 Stück Lünette feststehend
- nebenstehender Schaltschrank

Platzbedarf Maschine L x B x H 3200 x 1500 x 2000 mm

Erstellt am 12.06.2026.

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.

Platzbedarf Schaltschrank L x B x H 1200 x 500 x 1700 mm
Gewicht Maschine mit Schaltschrank 3200 kg