

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Drehmaschine - zyklengesteuert
Fabrikat	: KRAFT
Typ	: Smart T-8
Baujahr	: Fabrikneu
Steuerungsart	: SPS
Steuerung	: SPS
Lagerort	: Stockstadt
Herkunftsland	: China
Lieferzeit	: ca. 5-6 Monate
Frachtbasis	: FOB Dalian
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Drehdurchmesser	800 mm
Drehlänge	3000/4000/5000 mm
Steuerung	SPS
Bettbreite	600 mm
max. Umlaufdurchmesser über Querschlitzen	480 mm
Spindelaufnahme	A-11
Spindelbohrung	104 mm
Spindeldrehzahl	14-1000 1/min
mit konstanter Schnittgeschwindigkeit	und stufenloser Drehzahl
Getriebestufen	4-stufig
Reitstockpinolendurchmesser	75 mm
Reitstockpinolenhub	150 mm
Futtergröße	350 mm
Eilgang X/Z	4/8 m/min
Reitstockpinolendurchmesser	100 mm
Reitstockpinolenhub	250 mm
Reitstockpinolenaufnahme	5 MK
Frequenz geregelter Drehstrommotor	15 kW
Maschinengewicht ca.	6.5 / 7.5 / 8.5 t
Raumbedarf ca.	5085x1780x1780 / 6085x178 mm

Zubehör:

elektronische Handräder

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Fabrikneue Zyklendrehmaschine fürs manuelle Drehen inkl. einfacher Zyklununterstützung (ohne Programmierkenntnisse) fürs autom. Drehen von AD/ID/Gewinde/Konus

MERKMALE DER MASCHINE:

- *Modernste Antriebstechnik in Verbindung mit einem einzigartigen Bedienkonzept ermöglichen es einem konventionellen Dreher, Drehteile mit z.B. Kegeln, Radien, Gewinden und Hinterschneidungen schnell und einfach zu fertigen - einfacher, schneller, präziser und effizienter denn je.*
- *Einfache Bedienung mit den Fingerspitzen: Der 15" große, farbige LED-Bildschirm in Industriequalität mit integrierter Bedienerführung erleichtert die Auswahl der Drehparameter und ersetzt die manuelle Bedienung der Handgriffe. Schnelle Drehergebnisse ohne Programmierkenntnisse und somit höhere Produktivität: in der Zwischenzeit kann sich der Bediener um andere Themen kümmern!*
- *Einmalige Einstellung, automatischer Schnitzzyklus: Neben der Beibehaltung aller Funktionen einer konv. Drehbank, ermöglichen elektrische Handräder eine einfach manuelle Bearbeitung.*
- *Perfekte Kombination aus hoher Geschwindigkeit und hohem Drehmoment, die eine präzise Bearbeitung ermöglicht: Getriebe mit hohem Drehmoment, vier Schaltstufen, maximale Spindeldrehzahl 1000 U/min.*
- *Konstante Oberflächengeschwindigkeit (CSS): Die CSS-Funktion kann beim Schneiden der Stirnfläche gewählt werden, und die Spindeldrehzahl wird entsprechend erhöht oder verringert, während das Werkzeug zugeführt wird.*

Weitere Technische Daten und Zubehör, gemäß Anlage.

Profitieren Sie auch von den günstigen Leasing- und Mietkaufkonditionen der ABC Leasing. Fragen Sie uns danach. Natürlich erhalten Sie von uns auch die Lieferung frei Haus, Montage/Inbetriebnahme und betriebsfertige Übergabe sowie Steuerungs-Schulung.

PS: jetzt kurze Zeit GRATIS mit 50%-Werkzeuggutschein von KENNAMETALL

VIDEO-LINKS



WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Drehmaschine_-_zyklengesteuert/KRAFT/Smart_T-8/4019-95105

Drehmaschine - zyklengesteuert

KRAFT

Smart T-8

Lagernummer :4019-95105

MASCHINEN-BILDER

