

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Leit- und Zugspindeldrehmaschine
Fabrikat	: KRAFT
Typ	: DLZ 510/DLZ 560 m. stufenloser
Baujahr	: fabrikneu
Steuerungsart	:
Steuerung	:
Lagerort	: Deutschland
Herkunftsland	: China
Lieferzeit	: ca. 4-5 Monate ab Auftragseing
Frachtbasis	: ab Lager, frei verladen LKW
Sonderpreis	: 18.900 ?



TECHNISCHE DATEN

Drehdurchmesser über Bett	510 560 mm
Drehdurchmesser über Support	305 355 mm
Drehlänge	1000/1500 mm
Drehdurchmesser in der Brücke	735 785
Bettbreite	350 mm
Werkstückgewicht zwischen Spitzen max.	450/750 kg
max. Werkstückgewicht im Futter	225 kg
Spindelbohrung	80 (105 opt.) mm
Spindeldrehzahlen	25-1600 U/min
Spindelnase	D1-8 Camlock
Längsvorschübe	0,059-1.646 mm/U
Planvorschübe	0,020-0,573 mm/U
Gewindeschneiden metrisch	0.2-14 mm/U
Gewindeschneiden WHITWORTH	2-112 TPI
Gewindeschneiden modul	0,1-7 mm
Pinolendurchmesser	75 mm
Pinolenkonus	5 MK
Pinolenhub	180 mm
Antriebsleistung	7,5 kW

Zubehör:

stufenlose Drehzahlregelung

mit DELTA Frequenzumforme

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

!!!Die Investitionssumme ist ein Sondereinführungspreis und bezieht sich auf das Modell DLZ 510x2000 mit stufenloser Drehzahl, umfangreichem Standardzubehör inkl. Gewährleistung und ist 3 Wochen gültig. Gültig für die ersten 3 Maschinen!!!

Die DLZ-Serie von Kraft: Vielseitige und leistungsstarke Drehmaschinen

Die DLZ-Serie von Kraft ist eine Reihe von universellen Drehmaschinen, die sich durch ihren robusten Aufbau, ihre hohe Leistung und ihre Vielseitigkeit auszeichnen. Die Maschinen sind ideal für eine Vielzahl von Anwendungen, darunter die Herstellung von Wellen, Getrieben, Werkzeugen und anderen metallischen Werkstücken.

Maschinenbett: Das Maschinenbett der DLZ-Serie ist aus massivem Gusseisen gefertigt und sorgt für eine hohe Stabilität und Steifigkeit. Die breiten Prismenführungen sind gehärtet und geschliffen, um eine präzise Führung der Schlitten zu gewährleisten.

Spindelstock/ Vorschubgetriebe:

Der Spindelstock der DLZ-Serie ist mit einem kraftvollen Motor und einem zweistufigen Getriebe ausgestattet. Dies ermöglicht einen breiten Drehzahlbereich und ein hohes Drehmoment für kraftvolle Zerspanung. Die Spindelbohrung ist groß genug, um Wellen und Rohre mit großem Durchmesser zu spannen.

Support:

Der Support der DLZ-Serie ist breit und stabil und kann hohe Zerspanungskräfte aufnehmen. Die Anschlagsspindel mit vier einstellbaren Nocken ermöglicht die automatische Abschaltung des Längsvorschubs. Der Oberschlitten ist schwenkbar und verfügt über eine große, gut lesbare Skalierung.

Reitstock: Der Reitstock der DLZ-Serie ist mit einer beständigen und gut ablesbaren Skala versehen. Der lange Pinolenhub ermöglicht auch schwierige Bohr- und Zentrierarbeiten.

Zubehör: Die DLZ-Serie ist mit einer Reihe von Zubehörteilen ausgestattet, darunter ein Digitalanzeige, stufenlose Drehzahl uvm. Als Sonderoption können Sie die Maschine auch mit konstanter Schnittgeschwindigkeit auswählen.

Fazit: Die DLZ-Serie von Kraft ist eine vielseitige und leistungsstarke Drehmaschine, die sich ideal für eine Vielzahl von Anwendungen eignet. Die Maschinen sind robust, präzise und einfach zu bedienen.

Fragen Sie uns nach dem aktuellen Lagerbestand dieser Maschinen. Wir haben ständig Maschinen vorrätig für die kurzfristige Lieferung.

Gewährleistung: 12 Monate

Abbildung ähnlich.

Gegen feste Pauschalbeträge bieten wir auch die Lieferung frei Haus, inkl. Montage, Inbetriebnahme, Einweisung des Betriebspersonals sowie betriebsfertige Übergabe der Maschine an. Service, Ersatzteilversorgung, die nachträgliche Lieferung von Zubehörteilen ist ebenfalls durch uns gewährleistet.

VIDEO-LINKS

Leit- und Zugspindeldrehmaschine

KRAFT

DLZ 510/DLZ 560 m. stufenloser

Lagernummer :4019-92263



+ LAGERMASCHINEN.DE +

+ LAGERMASCHINEN.DE +

WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Leit-_und_Zugspindeldrehmaschine/KRAFT/DLZ_510_DLZ_560_m._stufenloser/4019-92263

Leit- und Zugspindeldrehmaschine
KRAFT
DLZ 510/DLZ 560 m. stufenloser
Lagernummer :4019-92263

MASCHINEN-BILDER

