

Übersicht

4-Achsen Digitalanzeige (3+1 Achse) für Dreh- und Rundschleifmaschinen

Lager Nr.: P62298



Preis

300,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

4-Achsen Digitalanzeige (3+1 Achse) für Dreh- und Rundschleifmaschinen

K+C (kuc-maschinen) Typ Arbah-L

S.Nr: 21190380026

Anzeigegerät für X, Z, Z1 und W Achse

Anzahl Achsen: 4 (3 + 1)

Auflösung: 5 µm (1 µm für Rundschleifmaschinen)

Maßstab Anschlußbuchse: DIN 7 Pol. Rund 18mm mit Schraubverschluss

Eingangssignal: +5V TTL

Anzeige: 7 Segmente LEDs

Anzahl der Zähldekaden: 8 XXXXXXXX

Funktionen:

- V-Konstant
- Stromsparmodus nach Inaktivität (einstellbar von 1-60 Min)
- Nullpunkt setzen für alle Achsen
- Mittenbestimmung (1/2 Wert)
- mm/inch Anzeige
- Koordinateneingabe
- absolut/incremental
- 200 Werkzeugkorrektur-Speicher
- Referenzpunkt-Speicher für jede Achse
- Integrierte Rechenfunktionen
- Thermische Kompensation
- Einfacher Radius
- Werkzeugradius-Kompensation
- Lineare und nicht-lineare Fehlerkompensation
- Schnittstellen/Interface RS 232/RS485
- Messung der Verfahrswege auch bei ausgeschaltetem Gerät (!)
- 4 frei programmierbare Relais für automat. Abschaltmodus

Erstellt am 23.06.2026.

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.

- Folientastatur unempfindlich gegen Schmutz und Chemikalien
- robustes Aluminiumgehäuse mit kratzfester Lackierung
- Gehäuse für raue Werkstattbedingungen geeignet
- Überspannungsschutz für hohe Funktionssicherheit
- Anschlußmöglichkeit für Meßtaster

Netzspannung: 90 - 250 V AC

Netzfrequenz: 45-60 Hz

Abmessung B x H x T: 297 x 171 x 60 mm

Gewicht: kg

Ideal für Drehmaschine oder Schleifmaschine