

Übersicht

CNC 3 Achsen Positionier und Streckensteuerung

Lager Nr.: P58339



Preis

500,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

CNC 3 Achsen Positionier und Streckensteuerung Heidenhain Typ TNC 135 ST

S.Nr. 553728 D

I.Nr. 217 004 82

Progr. 214 367 06

Ausführung: nicht simultan, spielfrei

Sprache: Deutsch

Gehäuse Ausführung: Einbaugehäuse für Pendeltafel

Anzahl der Zähldekaden: 7 1/2

Ziffernanzeige 7 Segment LED

Messsystem Eingänge: 3 für Heidenhain Längenmesssysteme und Drehgeber - Teilungsperiode 40 µm mit sinusförmigen Signalfolgen

Gesteuerte Verfahrensgeschwindigkeit: max. 10 m/min

Digitale Steuerungseingänge: 24 VDC

Analoge Eingänge: 0 bis + 10 V (für Vorschubgeschwindigkeit)

Steuerungs Ausgänge: Relaiskontakte

Speicherkapazität: 500 Sätze

- Bedienführung durch Klartextdialoge

- Schnittstelle: V.24

Nennspannung: 100 /120 / 140 / 200 / 220 / 240 Volt

Batteriefachabdeckung und Batteriehalter fehlt. (Benötigt 3 x 1,5V AA Batterie)

Manche Ziffern werden falsch dargestellt, siehe Bildschirmfotos(vermutlich Grafikkarte defekt).

Die drei I/O Karten mit folgenden Seriennummern fehlen:

213 374 01,

213 381 02,

213 182 02 (Fotos der fehlenden Karten vorhanden)

Abmessung B x H x T: 281 x 274 x 198 mm

Gewicht: ca. 8 kg

Erstellt am 07.05.2026.

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.