

LEHMANN EA-510



Artikel Nr.	130-0003
Hersteller	LEHMANN
Modell	EA-510
Typ	Zubehör
Zustand	Zubehör Neu
Steuerung	Sonstige
Baujahr	

Abmessungen

Schwingdurchmesser	240 mm
Spitzenhöhe	150 mm
Gesamtgewicht	35 kg
Mittenbohrung	34 mm

Lager / Klemmung

Klemmmoment max.	800 Nm
Spindellast max.	400 kg (Mit Reitstock)
Axialkraft max.	46 kN
Kippmoment max.	2.000 Nm

Getriebe

Massenträgheitsmoment max.	0,2 kgm ²
Vorschubmoment max.	250 Nm
Teilgenauigkeit Pa	+/- 17 arc sec (optional 10 arc sec)
Wiederholgenauigkeit Ps	+/- 2 arc sec
Speed max.	80 U/min

Genauigkeit

Rundlauf	6 µm (optional 3 µm)
Planlauf	6 µm (optional 3 µm)
Parallelität	10 µm / 100 mm (optional 5 µm)

Preisstellung ^{1 2}

¹ Verkauf nur an Gewerbetreibende. Alle Preise verstehen sich ab Standort und zzgl. der ges. MwSt., Irrtum und Änderungen vorbehalten, nur solange der Vorrat reicht. ² Aktionspreise für Peripherie und Zubehörprodukte gelten ausschließlich in Kombination mit dem Abschluss eines Kaufvertrages über eine neue oder gebrauchte Werkzeugmaschine aus dem Sortiment des CNC Outlet Centers. Im Übrigen gelten hierfür die Punkte aus Abschnitt ¹.

