

Maschinen-Datenblatt

Lager Nr. B-0874

Maschinen-Gruppe	:	Bohr- und Fräsmaschine
Art	:	Hochpräzisions Bohr- und Fräsmaschine
Fabrikat	:	Fehlmann
Typ	:	Picomax 54
Steuerung	:	Heidenhain TNC 310
Lagerort	:	Reiden
Herkunft	:	Schweiz
Lieferzeit	:	nach Absprache
Frachtbasis	:	ab Standort

Beschreibung

Zubehör vorhanden.

Technische Details / Zubehör / Zusatz

Text	Wert	Einheit
Verfahrwege X/Y/Z	500/ 250/ 160	mm
Verfahrweg W	480	mm
Aufspannfläche (L x B)	885 x 320	mm
Zulässige Tischbelastung	250	kg
Abstand Tisch - Spindelnase	0 – 605	mm
Vorschubgeschwindigkeit X/Y	1 – 2000	mm/min
Vorschubgeschwindigkeit Z	1 – 1200	mm/min
Werkzeug – Schnellwechselsystem	SF 32	
Drehzahlbereich stufenlos	9200	U/min
Antriebsleistung	5	kW
Platzbedarf (B x T x H)	1850 x 2550 x 2400	mm

Änderungen und Irrtum in den technischen Daten und Anlagen vorbehalten.

Maschinen-Datenblatt

Lager Nr. B-0874

Fotos



Änderungen und Irrtum in den technischen Daten und Anlagen vorbehalten.

Maschinen-Datenblatt

Lager Nr. B-0874



Änderungen und Irrtum in den technischen Daten und Anlagen vorbehalten.

Maschinen-Datenblatt

Lager Nr. B-0874



Änderungen und Irrtum in den technischen Daten und Anlagen vorbehalten.

Maschinen-Datenblatt

Lager Nr. B-0874



Änderungen und Irrtum in den technischen Daten und Anlagen vorbehalten.

Maschinen-Datenblatt

Lager Nr. B-0874



Änderungen und Irrtum in den technischen Daten und Anlagen vorbehalten.