

EMCO FB3 Universalfräsmaschine

1

INHALTSVERZEICHNIS

1. Technische Daten und Angebotsumfang 3
2. Fotos der Maschine 5

1. TECHNISCHE DATEN UND ANGEBOTSUMFANG ¹

TECHNISCHE DATEN

Schlittenverfahrbereich

X-Achse:	300 mm
Y-Achse:	200 mm
Z-Achse:	350 mm

Aufspannfläche

Starrer Winkeltisch:	600 x 200 mm
4 T-Nuten:	12 x 21 mm
Nutenabstand:	45 mm
Zulässiges Werkstückgewicht:	80 kg

Hauptantrieb

Motor Leistung:	1,4 kW
Motor Nenndrehzahl:	2800 U/min
Drehmoment:	98 Nm

Vorschubantrieb

Vorschubkraft:	1600 N
Geschwindigkeit, stufenlos:	50 – 550 U/Min
Eilgang:	1200 U/Min

Schwenkbarer Vertikalfräskopf

Werkzeugaufnahme:	SK30
Pinolenhub:	45 mm
Schwenkbereich:	+/- 90 °
Mechanische Drehzahlstufen:	8
Drehzahlbereich:	80 – 2200 U/Min

Skalenringteilung der Handräder

X-, Y- und Z-Achse:	0,01 mm
Pinole:	0,5 mm

Maschinenabmessungen

Länge:	1150 mm
Breite:	1410 mm
Höhe:	1550 mm

¹ Für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der Angaben übernehmen wir keine Gewähr

Gewicht:

Ca. 500 kg

ANGEBOTSUMFANG

U.A: (Aufzählung nicht abschliessend):

EMCO Fräsmaschine
Gressel Schraubstock
Lista Schubladenstock
Spannzangen-Set
Werkzeughalter-Set
Komplette
Betriebsdokumentation

Genauer Angebotsumfang gemäss
Fotostrecke

2. FOTOS DER MASCHINE

































