

Typ 245 classic



Schwenk-Fräsmaschinen

Schwenk-Fräsmaschine Typ 245 classic

Solide Basis und höchstes Qualitätsniveau.
Die Schwenk-Fräsmaschine 245 classic verzichtet bewusst auf elektronische Steuerungen und Funktionselemente, die bei den Baureihen easy, medio und ultimo zu finden sind.

Manuelle Einstellräder und analoge Anzeigen wurden hier mit hochwertigen Materialien, sorgfältiger Herstellung und maximaler Funktionalität kombiniert.

Für Betriebe mit geringem Durchsatz ist die 245 classic eine gute Wahl - garantiert.



Typ 245 classic

- Höhen- und Schwenkverstellung über Handräder
- analoge Messuhren für Höhen- und Schwenkverstellung
- Riemenschnellspannvorrichtung
- elektrische Drehzahlanzeige
- automatischer Stern-Dreieck-Anlauf
- Links- und Rechtslauf
- Fräser-Schnellspanneinrichtung
- feingehobelter Graugusstisch
- Fräsanschlag Typ 215 - Gesamtanschlagverstellung über Handrad
Einzelbackenverstellung über Sterngriff und Skala, Multiplex-anschlagplatten
- Maschinensteckdose
- abschließbarer Hauptschalter
- elektrische Motorbremse
- Frässchutz- und Druckvorrichtung GAMMA V Typ 1629
- Bogenfräsanschlag Typ 1639 Tapoa

Option

- elektrische Höhenverstellung mit digitaler Anzeige
- Tischplattenverlängerung mit ausziehbarer Rahmenauflage

• Schwenkbereich	-5 bis +45°
• Drehzahlregulierung stufenlos	3000/4500/6000/9000 U/min
• Motorleistung	5,5 kW / 7,5 PS
• Spannung	400 V / 50 Hz
• Tischgröße	1100 x 760 mm
• Tischhöhe	870 mm
• Fräsdorn	30 mm, nicht auswechselbar
• Einspannhöhe	140 mm
• Höhenverstellung	140 mm
• Absaugstutzen	120 mm ø, 2 Stück
• Platzbedarf	1100 x 1170 mm
• Gewicht	ca. 800 kg



Bohren

Sägen

Fräsen

Hobeln

HOKUBEMA

HOKUBEMA
Maschinenbau GmbH

Anton-Günther-Straße 3 - 7
D-72488 Sigmaringen

Telefon +49 (0)7571 755-0 www.hokubema-panhans.de
Fax +49 (0)7571 755-222 info@hokubema-panhans.de

www.hoehschmann.com