



Sägen
Hobeln
Fräsen

Bohren

MARTIN

Schwenkfräse TS200

www.hoechsmann.com

Schwenkfräse TS200

Die Schwenkfräse TS200 ist sehr kompakt gebaut, dennoch bietet sie mit 2 x 45° einen mehr als überzeugenden Schwenkbereich für die Frässpindel.

Dank dieses großen Schwenkbereiches erschließen sich Ihnen vollkommen neue Möglichkeiten der Werkstückbearbeitung. Sie können Ihre Werkstücke mit nach hinten geschwenkter Spindel sicher von unten bearbeiten – ein

entscheidender Schritt zu mehr Flexibilität und Arbeitssicherheit. Sowohl Fräshöhe als auch Schwenkwinkel stellen Sie schnell mittels Handrädern nach Digitalzähler bzw. Skala ein. Dank der gut zugänglich angebrachten Stellelemente ist sowohl die Fräshöhe als auch der Fräswinkel sehr einfach einzustellen. Die Frästiefe lässt sich sehr einfach am Fräsanschlag variieren.

Bereits in der Grundausführung steht Ihnen ein kraftvoller 4 kW Motor zur Verfügung, die Spindeldrehzahl lässt sich hier in 5 Stufen zwischen 1.500 und 9.000 U/min. durch Umlegen des Riemens variieren. Eine optionale Drehzahlregelung lässt Sie einen Drehzahlbereich von 3.000 bis 9.000 U/min. stufenlos nutzen. Die Gusstischplatte bietet Ihren Werkstücken eine gute Auflage, die optionalen

Tischverlängerungen unterstützen Sie auch bei größeren Werkstücken effektiv. Für die Querbearbeitung von Werkstücken (Schlitzarbeiten) steht Ihnen neben einem auf den Maschinentisch aufsetzbaren Schiebetisch für leichte Arbeiten auch eine schwere, am Maschinenständer angebrachte Variante zur Wahl. Die TS200 ist eine kompakte Maschine für den täglichen Einsatz in Ihrer Werkstatt.

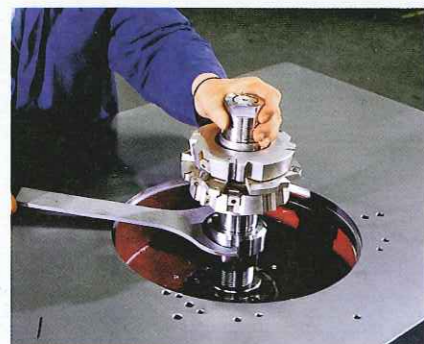


TS200 in Grundausstattung

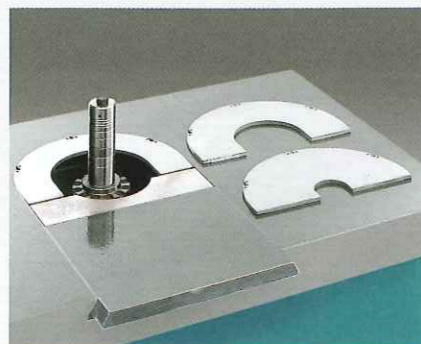


TS200 mit Zubehör TS200030

Der Dornwechsel ist eine Angelegenheit von Sekunden (Option TS200050)



Die Tischöffnung lässt sich stufenlos variieren (Option TS200123)



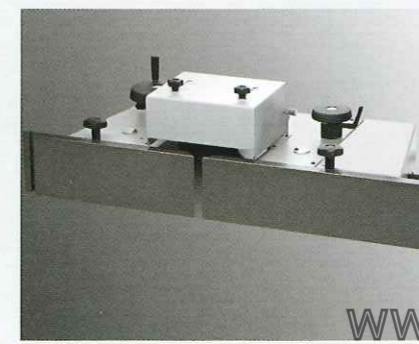
Der Bogenfrässchutz erlaubt sicheres Arbeiten auch an gekrümmten Werkstücken



Immer die optimale Schnittgeschwindigkeit dank fünf Drehzahlstufen



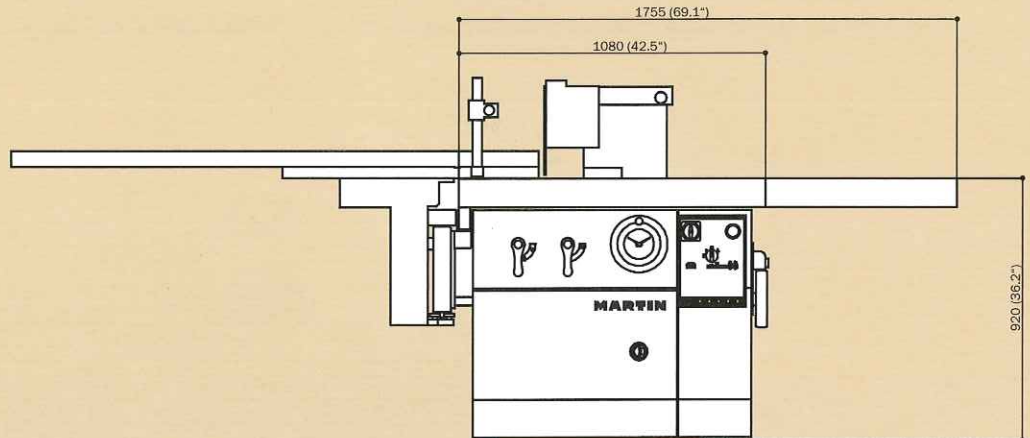
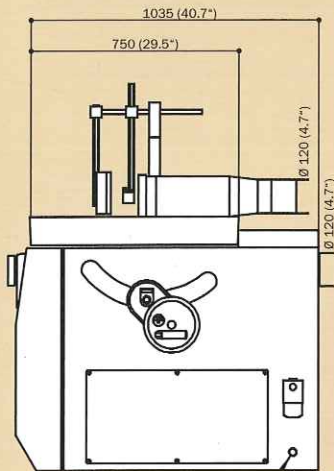
Solider Fräsanschlag für präzise Fräsergebnisse (Option TS200028)



Die ideale Lösung für leichte Zapfenschneid- und Schlitzarbeiten (Option TS200033)



Technische Daten



	TS200
Tischgröße	1100 x 750 mm
Schwenkung der Frässpindel	-45° bis +45°
Spannlänge der Frässpindel (Ø 30 - 35 mm)	140 mm
Spannlänge der Frässpindel (Ø 40 - 50 mm)	180 mm
Werkzeughdurchmesser max.	250 mm (350 mm mit Option TS200030)
Drehzahlen	1.500 / 3.000 / 4.300 / 6.000 / 9.000 U/min
Tischöffnung	115 - 170 - 220 - 270 mm
Motorleistung	4 kW (5,5 PS)
Gewicht	590 kg

Maße und technische Daten unterliegen der technischen Neuerung und können sich ohne vorherige Ankündigung ändern. Abbildungen können vom Original abweichen.

Otto Martin Maschinenbau GmbH & Co. KG
 Langenberger Straße 6
 87724 Ottobeuren
 Deutschland

Tel. +49(0)8332 911-0
 Fax +49(0)8332 911-180
 sales@martin.info
 www.martin.info