MASCHINEN

Bernardo FM 45 HS Bohr- und Fräsmaschinen [B02-1062]

Statt: € 3.108,-

€ 2.790,-

inkl. MwSt. - 10 %



Das Modell FM 45 HS ist eine kostengünstige Bohr- und Fräsmaschine. Durch die Schwalbenschwanzführung des Getriebekopfes wird ein Höchstmaß an Präzision und Stabilität gewährleistet. Ihren Einsatzbereich findet dieses Modell hauptsächlich beim Heimwerker.

Technische Daten:

Bohrleistung in Stahl 32 mm

Bohrleistung in Guss 40 mm

Messerkopffräser max. 80 mm

Ausladung 220 mm

Spindeldrehzahl (12) 75 - 3200 U/min

Spindelaufnahme MK 4

Pinolenhub 125 mm

Tischgröße 800 x 240 mm

Verfahrweg (x / y) 555 / 225 mm

Fräskopf schwenkbar -60° bis +60°

Abstand Spindel / Tisch 60 - 485 mm

Höhenverstellung Fräskopf 425 mm

T-Nutengröße 14 mm

 $\label{eq:motor-Abgabeleistung S1 100%} $1,1/1,5 \text{ kW } (400 \text{ V})$$ $\label{eq:motor-Aufnahmeleistung S6 40%} $1,5/2,2 \text{ kW } (400 \text{ V})$$ $\label{eq:motor-Aufnahmeleistung S6 40%} $1,5/2,2 \text{ kW } (400 \text{ V})$$ $\label{eq:motor-Aufnahmeleistung S6 40%} $1,1/4,5 \text{ kW } (400 \text{ V})$$ $\label{eq:motor-Aufnahmeleistung S6 40%} $1,1/4,5 \text{ kW } (400 \text{ V})$$ $\label{eq:motor-Aufnahmeleistung S6 40%} $1,1/4,5 \text{ kW } (400 \text{ V})$$ $\label{eq:motor-Aufnahmeleistung S6 40%} $1,5/2,2 \text{ kW } (400 \text{ V})$$ $\label{eq:motor-Aufnahmeleistung S6 40%} $1,5/2,2 \text{ kW } (400 \text{ V})$$ $\label{eq:motor-Aufnahmeleistung S6 40%} $1,5/2,2 \text{ kW } (400 \text{ V})$$

Gewicht ca. 287 kg

* ohne Untergestell

MASCHINEN

weitere Produktbilder:













