

## KONVENTIONELLE FRÄSMASCHINE DECKEL MAHO MH700

### Technische Daten:

Senkrechtaufspanntisch:	Aufspannfläche	mm	: 370x450
	7 T-Nuten 16/H7/Abstand	mm	: 60
Universal-Einbaurundtisch:	Aufspannfläche	mm	: 500x900
	Zentrierbohrung	mm	: 30
	7 T-Nuten 16 mm H7/Abstand	mm	: 60
	Querverstellung von Hand	mm	: 200
	Schwenk- u. neigbar über Gewindespindeln	je	: + 30°
	Einstellung der Nulllage nach 2 eingebauten Meßuhren		
	Drehbar um die senkrechte Achse		: 360°
	Direkteileinrichtung		: 72x5°
	Schneckenübersetzung		: 1 : 120
	Indirekteinteilung nach Lochscheibe		
	m. Lochkreisen		: 18
	Skalatrommel 1 Umdr.		: 3°
1 Teilstr.		: 2'	
Maschinengewicht:	mit Universal-Einbaurundtisch, Vertikalfräskopf		
	Elektromotoren und Schaltschrank netto ca.	kg	: 2450
	brutto ca.	kg	: 2900

18 Spindeldrehzahlen: 32 - 1600 UpM.

Pinolenhub: : 100 mm

Quervorschub aut.: 10 - 500 mm/min.

Längsvorschub: 10 - 500 mm/min.

Senkrechtvorschub: 5 - 250 mm/min.

Eilgang: : 1,4 / 1,4 / 0,7 m

Universaltisch / Aufspannfläche: 820 x 480 mm

Tischquerverstellung: 200 mm

Tisch schwenkbar um:  $\pm 30^\circ$

Tisch kippbar um:  $\pm 30^\circ$

Tisch drehbar um:  $360^\circ$

Antriebsleistung: 3,0 kW

Vorschubmotor: 1,1 kW