



VERTICAL MILLING MACHINE



DOUBLE ROTATING PRECISION

TECHNICAL DATA

Corse - Travels - Verfahrwege - Courses		DINOMEK 400	DINOMEK 500
Longitudinale - Longitudinal - Längs - Longitudinale	mm (in)	≥ 6.000 (236,2)	≥ 6.000 (236,2)
Corsa Trasversale - Cross travel - Quer - Transversale	mm (in)	4.000 (157,5)	5.000 (196,9)
Corsa Verticale - Vertical travel - Vertikal - Verticale	mm (in)	1.500 - 1.750 - 2.000 (59,0 - 68,9 - 78,7)	1.500 - 1.750 - 2.000 (59,0 - 68,9 - 78,7)
Velocità di avanzamento - Feed rate - Vorschubgeschwindigkeit - Vitesse d'avance	mm/min (ipm)	up to 40.000 (1.574,8)	up to 40.000 (1.574,8)

Elettromandrino - High-frequency spindle - Hochfrequenzspindel - Electrobroche

Potenza (S1) - Power (S1) - Leistung des Motors (S1) - Puissance (S1)	kW (Hp)	up to 42 (56,3)	up to 42 (56,3)
Coppia massima mandrino (S1) - Torque - Max. Spindeldrehmoment - Couple max.	Nm (lb.ft)	up to 1.180 (870,3)	up to 1.180 (870,3)