

TAVOLA GIREVOLE E INCLINABILE. IMPIANTO ELETTRICO CON CIRCUITO SEPARATO A 24V PER I COMANDI BORDO MACCHINA.



€750,40



Capacità di foratura su ghisa con preforo	Ø 20 mm
Capacità max di foratura su acciaio con preforo (s235jr)	Ø 16 mm
Capacità di foratura continua	Ø 12 mm
Cono morse	CM 2
Mandrino	1 - 16 mm B16
Velocità approssimativa del mandrino	(12) 280 - 2380 rpm
Corsa mandrino	80 mm
Canotto	Ø 40 mm
Colonna	Ø 72 mm
Altezza	1580 mm
Distanza asse mandrino - colonna	160 mm
Distanza tra naso macchina e base	1110 mm
Dimensioni tavola	Ø 290 mm
Inclinazione tavola	± 45°
Motore monofase	230 V 50 Hz 0,65 kW
Peso netto	50 kg
Dimensioni imballo	1120 x 470 x 290 h mm
Peso lordo	54,50 kg
Codice EAN	8012667302221

Accessori Inclusi

Mandrino autoserrante 1 - 16 mm B16
Attacco mandrino CM 2