

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



€682,00



| | |
|--|---------------------|
| 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 |
| Mandrino | 1 - 16 mm B16 |
| Velocità del mandrino | (12) 280 - 2380 rpm |
| Corsa mandrino | 80 mm |
| Canotto | Ø 40 mm |
| Colonna | Ø 72 mm |
| Altezza | 990 mm |
| Distanza asse mandrino - colonna | 160 mm |
| Distanza tra naso macchina e tavola | 435 mm |
| Distanza tra naso macchina e base | 650 mm |
| Dimensioni tavola | Ø 290 mm |
| Motore | 230 V 50 Hz 0,65 kW |
| Peso netto | 48 kg |
| Peso lordo | 49,50 kg |
| Codice EAN | 8012667000073 |
| Dimensioni imballo | 780x460x270 h mm |

Accessori Inclusi

Mandrino Autoserrante 1 - 16 mm B16
Attacco mandrino CM 2