

TAVOLA GIREVOLE E INCLINABILE CON DOPPIO BRACCIO, TESTA INCLINABILE, IMPIANTO ELETTRICO CON CIRCUITO SEPARATO A 24 V PER I...



€1.010,00



| | |
|--|-----------------------|
| 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 |
| Cono morse | CM 2 |
| Mandrino | 1 - 16 mm B16 |
| Velocità del mandrino | (12) 300 - 2550 rpm |
| Corsa mandrino | 65 mm |
| Canotto | Ø 40 mm |
| Colonna | Ø 72 mm |
| Spostamento radiale | 280 mm |
| Inclinazione testa | 90° Sx ; 45° Dx |
| Altezza | 1600 mm |
| Distanza mandrino-colonna | 375 mm |
| Distanza tra naso macchina e base | 1290 mm |
| Dimensioni tavola | Ø 290 mm |
| Motore | 230 V 50 Hz 375 W |
| Dimensioni | 950 x 300 x 1600 mm |
| Peso netto | 60 kg |
| Dimensioni imballo | 1400 x 505 x 260 h mm |
| Peso lordo | 63,50 kg |
| Codice EAN | 8012667309657 |

Accessori Inclusi

Mandrino autoserrante 1 - 16 mm B16
Attacco mandrino CM 2 B16