

**Optimum Trapano-fresatrice universale foratura Ø 32 mm
con visualizzatore di quote 058OP8460**

Cod. 058OP8460



DESCRIZIONE

TRAPANO-FRESATRICE UNIVERSALE DI PRECISIONE CON VISUALIZZATORE DI QUOTE DRO 5 MODELLO MB 4P DISPONIBILE IN 10 GIORNI

Alta silenziosità di funzionamento grazie agli ingranaggi di avanzamento rettificati in bagno d'olio

Ampia gamma di velocità con cambio a 12 velocità

Motore elettrico di alta qualità a due velocità

Posizionamento motorizzato asse Z

Funzione di foratura / maschiatura

Pannello di comando con quadro di controllo integrato per il comando di: modo operativo fresatura/filettatura, movimento asse Z motorizzato, rotazione mandrino, luce macchina, pompa refrigerante, interruttore di emergenza. Visualizzatore di quote digitale sui 3 assi DRO (X - Y - Z), integrato e compatto con menù di navigazione facile da utilizzare

Schermo di protezione regolabile in altezza di ampie dimensioni con microinterruttore

Asse X di serie con avanzamento motorizzato tavola con regolazione continua della velocità, corsa rapida, marcia destra-sinistra

Tavola a croce massiccia, di ampie dimensioni con scala di lunghezza graduata integrata e regolazione fermi di fine corsa, superficie lavorata di precisione con scanalature a T, lardoni conici regolabili

Avanzamento canotto automatico, avanzamento fine mezzo volantino di facile comando

Colonna con guida a coda di rondine

Impianto di refrigerazione

Basamento in ghisa massiccia con vasca raccogli-trucioli

Costruiti secondo direttive CE

Potenza motore 400 V ~ 50 Hz kW 1,1/1,5

Capacità max foratura acciaio (S235JR) Ø mm 32
Capacità max foratura continua su acciaio (S235JR) Ø mm 28
Dimensioni max fresa a manicotto Ø mm 63
Dimensioni max fresa a candela Ø mm 28
Corsa canotto mm 120
Attacco mandrino CM 4
Distanza mandrino/colonna mm 258
N° giri mandrino rpm 95 - 3.200
N° velocità 2x6
Inclinazione testa $\pm 45^\circ$
Dimensioni tavola a croce mm 800x240
Distanza mandrino / tavola a croce mm 420
Dimensioni scanalature a T mm 14
N° scanalature a T 3
Distanza scanalature a T mm 80
Avanzamento automatico canotto mm/giro 0,1/0,18/0,26
Corsa manuale/automatica asse X mm 560/480
Corsa manuale asse Y-Z mm 195/350
Dimensioni mm 1.220x930x2.110
Peso kg 495

DOTAZIONE DI SERIE

Basamento macchina
Cono attacco CM 3
Adattatore CM 3-CM 4
Asta di trazione M 16
Chiavi di servizio



Copyright © D'AMICO S.R.L. FORNITURE & SERVIZI
Riproduzione vietata per foto e descrizioni