

**Optimum Trapano fresatrice 25 mm 230V con visualizzatore
058OP8160**

Cod.

058OP8160



DESCRIZIONE

TRAPANO-FRESATRICE CON AZIONAMENTO ELETTRONICO A REGOLAZIONE CONTINUA CON SERVOMOTORE E DISPLAY DIGITALE MH 25SV DISPONIBILE IN 10 GIORNI

Contrappeso per facilitare il posizionamento dell'asse Z · Regolazione continua della velocità · Cambio utensile veloce · Guide rettificata e raschiate a mano · Marcia destra-sinistra · Schermo di protezione con microinterruttore regolabile in altezza · Guida a coda di rondine stabile e rettificata di precisione, raschietata con lardoni conici regolabili · Avanzamento continuo su tutti gli assi · Corsa rapida assi X e Y · Display digitale DRO 5 · Costruiti secondo direttive CE

Potenza motore 230 V ~ 50 Hz kW 2

Potenza motore principale kW 1,5

Coppia motore albero portafrese Nm 10

Capacità max foratura acciaio (S235JR) Ø mm 25

Capacità max foratura continua su acciaio (S235JR) Ø mm 20

Dimensioni max fresa a manicotto Ø mm 50

Dimensioni max fresa a candela Ø mm 25

Attacco mandrino BT 30

Sporgenza mm 185

Corsa manuale/automatica asse X mm 400/380

Corsa manuale/automatica asse Y mm 210/130

Corsa manuale/automatica asse Z mm 270/190

Coppia motore assi X/Y/Z Nm 2,2/2,2/4,2

Avanzamento asse X min/max mm/min 150/930

Avanzamento asse Y min/max mm/min 100/580

Avanzamento asse Z min/max mm/min 80/450
N° giri mandrino rpm 200 - 4.000
Inclinazione testa $\pm 45^\circ$
Distanza mandrino/tavola a croce mm 300
Dimensioni tavola a croce mm 620x180
Dimensioni scanalature a T mm 12
Numero scanalature a T 3
Distanza scanalature a T mm 50
Carico max tavola kg 30
Dimensioni mm 970x975x1.025
Peso netto kg 200



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