

**Optimum Trapano da banco foratura max Ø 14 mm 230V
058OP8141**

Cod. 058OP8141



DESCRIZIONE

TRAPANI DA BANCO CON TRASMISSIONE A CINGHIA TRAPEZOIDALE B 14 DISPONIBILE IN 10 GIORNI

Piano di lavoro di precisione, inclinabile $\pm 45^\circ$ e ruotabile a 360° · Basamento massiccio, di ampie dimensioni, con scanalature, fortemente rinforzato da nervature nella parte posteriore · Motore elettrico di qualità, in alluminio, potente e silenzioso · Dadi a T per fissaggio morsa a vite di serie · Alta silenziosità di funzionamento grazie al trascinatore a più denti rettificato. Trasmissione di forza ottimizzata grazie alle pulegge in alluminio e alle cinghie trapezoidali dentate GATES di alta qualità. Copertura cinghie trapezoidali con interruttore di sicurezza · Alta precisione di rotazione concentrica misurata $< 0,03$ mm nella sede dell'attacco mandrino portapunte. Albero mandrino portapunte montato su cuscinetti a sfera di precisione. Mandrino a serraggio rapido OPTIMUM in fornitura standard · Leva discesa canotto lunga, di forma ergonomica, con impugnatura antiscivolo Softgrip per un facile utilizzo. Fermo della profondità di foratura · Interruttore di sicurezza conforme IP 54, con relè di minima tensione. Interruttore di emergenza separato · Costruiti secondo direttive CE

Potenza motore 230 V ~ 50 Hz W 350

Capacità max foratura acciaio (S235JR) mm 14

Capacità max foratura continua su acciaio (S235JR) mm 12

Distanza mandrino/colonna mm 104

Attacco mandrino fisso B16

Corsa canotto mm 50

N° giri mandrino rpm 520 - 2.620

N° velocità 5

Dimensioni tavola mm 160x160

Dimensioni scanalature a T mm 14

Tavola trapano inclinabile/ruotabile $\pm 45^\circ / 360^\circ$

Distanza max mandrino/tavola mm 330
Dimensioni base mm 140x180
Distanza max mandrino/base mm 440
Ø colonna mm 46
Dimensioni mm 420x230x700
Peso netto kg 20

DOTAZIONE DI SERIE

Mandrino autoserrante 0 -13 mm ·
Dadi a T



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