

**Optimum Trapano a colonna DQ32 foratura max Ø 30 mm  
400V 1100 W 3191049**

**Cod.**

**3191049**



## DESCRIZIONE

Il trapano a colonna DQ 32 è progettato per un utilizzo hobbistico e nell'artigianato, ma allo stesso tempo fornisce le qualità costruttive di una macchina professionale. Permette di eseguire forature fino a 30 mm su acciaio (S235JR) con un'ottima precisione di lavorazioni.

Grazie al motore da 1100 W consente di raggiungere una velocità del mandrino dai 120 ai 1810 giri al minuto. La velocità può essere regolata grazie alla puleggia a gradini con 9 stadi di velocità.

Caratterizzato da un mandrino porta punta montato su cuscinetti a sfera, dalle pulegge in alluminio per una trasmissione di forza ottimale e dalle cinghie trapezoidali dentate di alta qualità. Tutti questi combinati tra loro garantiscono al motore un'ottima potenza e silenziosità senza pari.

Il piano di lavoro da 355 x 355 mm ed è dotato di asole a X per poter montare e regolare comodamente le morse. Il piano è inclinabile fino a +/- 45°, orientabile a 360° e regolabile in altezza.

Il trapano Optimum DQ 32 è dotato di sistemi di sicurezza come schermo di protezione, interruttore di emergenza e interruttore di sicurezza di facile comando conforme a IP54.

Dotazione:  
Mandrino autoserrante 1-16 mm  
Cono attacco CM 4 / B16  
Dadi a T

Dati Tecnici:

Potenza motore 1100 W / 400V ~50 Hz  
Capacità max di foratura su acciaio (S235JR) 30 mm  
Capacità max di foratura continua su acciaio (S235JR) 25 mm  
Corsa canotto 120 mm  
Distanza mandrino/colonna 254 mm  
Attacco mandrino CM 4  
N° velocità 9  
N° giri mandrino 180 - 1.810 rpm  
Dimensioni tavola 355 x 355 mm  
Dimensioni scanalature a T 14 mm, 2 diagonali  
Capacità di carico della tavola 55 Kg  
Tavola trapano ruotabile/inclinabile 360° / ± 45°  
Distanza max mandrino/tavola 640 mm  
Dimensioni base 575 x 350 mm  
Dimensioni / Distanza / N° scanalature a T base 15 mm / 138 mm / 2  
Area di lavoro base 230 x 295 mm  
Distanza max mandrino/base 1170 mm  
Diametro colonna 92 mm  
Dimensioni 850 x 390 x 1660 mm



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