

CARATTERISTICHE:

Trapano rotativo ideale per applicazioni in spazi ristretti

Il design compatto e leggero permette un'ottima maneggevolezza

Interruttore a staffa lungo tutto il corpo: estremamente ergonomico per le applicazioni più durature

La coppia elevata assicura una foratura accurata e precisa anche per diametri elevati.

Mandrino a cremagliera da 10mm di minimo ingombro

Interruttore a elettronico con velocità variabile

Interruttore elettronico

DOTAZIONE:

Chiave per mandrino

DATI TECNICI:

Potenza resa 180 Watt

Velocità a vuoto 0-1200 giri/min

Capacità mandrino 1.0-10 mm

Max. capacità di foratura - [Legno] 20 mm

Peso 1.7 Kg

Lunghezza 262 mm

Altezza 50 mm

Potenza assorbita 350 Watt

Coppia di serraggio 9.2 Nm

Max. capacità di foratura [Acciaio] 10 mm

Filetto dell'Alberino 3/8" X 24 U.N.F

Vibrazioni mano/braccio - Metallo <2.5 m/s²

Incertezza (Vibrazioni) 1.5 m/s²

Pressione acustica 80 dB(A)

Incertezza (Potenza sonora) 2.8 dB(A)

Potenza acustica 91 dB(A)

Incertezza (Potenza sonora) 2.8 dB(A)