

Trapano

DP2011

370 W • 0 – 4.200 g/min

Trapano avvitatore 6,5 mm Autoserrante

Trapano compatto con elevata efficienza di foratura da 370 W ad alta velocità. Impugnatura ergonomica per un maggior comfort di utilizzo. L'utensile ha una velocità variabile tra 0 e 4.200 giri/min ed è ideale per impianti di condizionamento per foratura piccoli fori per rivetti ciechi, ad esempio. Con una capacità del mandrino autoserrante di 0,8 – 6,5 mm. Dotato di interruttore elettronico per un avviamento immediato. Cavo di alimentazione 2 m. Accessori in dotazione: Asta di profondità.



SPECIFICHE TECNICHE

| | |
|---|----------------------------|
| Potenza Assorbita | 370 W |
| Velocità a vuoto | 0 - 4200 min ⁻¹ |
| Diametro max foro in legno | 15 mm |
| Diametro max foro in acciaio | 6,5 mm |
| Capacità mandrino | 0,8 - 6,5 mm |
| Cavo di alimentazione | 2 m |
| Livello pressione sonora | 80 dB(A) |
| Incertezza del rumore (fattore K) | 3 dB(A) |
| Peso senza cavo | 1,1 kg |
| Dimensioni prodotto | 222 x 64 x 175 mm |
| Max Potenza Erogata | 300 W |
| Diametro max foro in legno (Un po' di coclea) | 15 mm |
| Diametro max foro in legno (Punta tipo Forstner) | 30 mm |
| Livello Vibrazione, Foratura nel Metallo | 3,1 m/s ² |
| Incertezza Vibrazione (Fattore K), Foratura nel Metallo | 1,5 m/s ² |

VANTAGGI PER L'UTILIZZATORE

- Mandrino autoserrante per una facile installazione e rimozione della punta
- Design compatto e leggero
- Velocità variabile
- Impugnatura ergonomica morbida per un maggiore comfort
- Calibro di profondità per una maggiore consistenza della perforazione
- Doppio isolamento

Codice EAN 0088381645911

Collegamento alla pagina del prodotto - www.makita.it



PRODOTTI CORRELATI

■ ACCESSORI OPTIONAL

763077-3

Mandrino a cremagliera 0,5 - 6,5mm



821549-5

Valigetta MAKPAC tipo 1

