

Trapano rotativo

6413

1,5 -10 mm • 450 • 0 - 3.400 g/min

Trapano con mandrino autoserrante Ø 1,5-10mm

Trapano rotativo da 450 W, capacità mandrino autoserrante da 1 a 10 mm.

Reversibile, dotato di interruttore elettronico e tasto di inserimento permanente per uso continuo.

Impugnatura ergonomica con rivestimento soft grip. Capacità di foratura: metallo fino 10 mm, legno fino 25 mm.



SPECIFICHE TECNICHE

Potenza Assorbita	450 W
Velocità a vuoto	0 - 3400 min ⁻¹
Diametro max foro in legno	25 mm
Diametro max foro in acciaio	10 mm
Capacità mandrino	1,5 - 10 mm
Cavo di alimentazione	2,0 m
Livello pressione sonora	88 dB(A)
Incertezza del rumore (fattore K)	3 dB(A)
Livello di vibrazione (3 assi)	≤ 3,5 m/s ²
Incertezza di vibrazione (fattore K)	1,5 m/s ²
Dimensioni prodotto	234 x 64 x 183 mm
Diametro max foro in legno (Punta tipo Forstner)	50 mm

VANTAGGI PER L'UTILIZZATORE

- Il rivestimento in gomma sull'impugnatura garantisce una salda presa di lavoro

Codice EAN 0088381081177

Collegamento alla pagina del prodotto - www.makita.it



PRODOTTI CORRELATI

ACCESSORI IN DOTAZIONE

763180-0

Mandrino autoserrante 10mm



ACCESSORI OPTIONAL

192282-9

Keyless Chuck 1- 10 mm



D-14928

Punta per metallo HSS-TiN, 3x81mm



D-15877

Punta per legno 4x90mm, 1/4"

