

Trapano rotativo, reversibile, 13mm

DP4021

650W • 0-3000min⁻¹ • 13mm

Trapano rotativo senza percussione, dotato di mandrino da 13mm e potente motore da 630W.

Trapano a velocità variabile con mandrino autoserrante da 13mm (apertura da 1,5mm a 13mm) e motore da 630W. Questo trapano da 13 mm è destinato principalmente a operazioni di foratura nel metallo. Abbiamo perfezionato le specifiche del motore ottenendo prestazioni pari o superiori ai modelli attualmente sul mercato.



SPECIFICHE TECNICHE

Potenza Assorbita	630 W
Velocità a vuoto	0 - 3000 min ⁻¹
Diametro max foro in legno	30 mm
Diametro max foro in acciaio	13 mm
Capacità mandrino	1,5 - 13 mm
Cavo di alimentazione	2,0 m
Peso senza cavo	1,6 kg
Dimensioni prodotto	271 x 66 x 209 mm

VANTAGGI PER L'UTILIZZATORE

- Mandrino autoserrante per una facile installazione e rimozione della punta
- supporto porta carboncini e carboncini "long life"
- meccanica e struttura progettata per uso senza oscillazioni
- Pulsante di blocco per un uso continuo
- Doppio isolamento
- Impugnatura ergonomica con presa sicura offre maggiore controllo e comfort

Codice EAN 0197050006110

Collegamento alla pagina del prodotto - www.makita.it



PRODOTTI CORRELATI