

# Trapano con percussione

## HP1631

710 W • 16 mm • 0 - 3.200 g/min

Trapano avvitatore c/percussione 13 mm autoserrante

Trapano avvitatore con percussione da 710 W con funzione di foratura e percussione utilizzando il selettore. Mandrino autoserrante 13mm. Telaio con impugnatura sottile e impugnatura in gomma per un facile utilizzo. Interruttore elettronico. La macchina ha una velocità regolabile 0-3.200g/min. Cavo di alimentazione 2m. Accessori in dotazione: impugnatura laterale.



### SPECIFICHE TECNICHE

Potenza Assorbita	710 W
Velocità a vuoto	0 - 3200 min <sup>-1</sup>
Impulsi al minuto	0 - 48000 min <sup>-1</sup>
Max Potenza Erogata	630 W
Capacità mandrino	1,5 - 13 mm
Diametro max foro in legno	30 mm
Diametro max foro in legno (Punta tipo Forstner)	60 mm
Diametro max foro in legno (Un po' di coclea)	30 mm
Capacità di foratura con sega a tazza	60 mm
Diametro max foro in muratura	16 mm
Diametro max foro in calcestruzzo	16 mm
Diametro max foro in acciaio	13 mm
Diametro collare di bloccaggio	43 mm
Cavo di alimentazione	2,0 m
Livello potenza sonora	108 dB(A)

### VANTAGGI PER L'UTILIZZATORE

- 2 funzioni: percussione, percussione + rotazione
- Ergonomia ricercata e performante
- Grande grilletto a 2 dita per una maggiore comodità

**Codice EAN 0088381093149**

Collegamento alla pagina del prodotto - [www.makita.it](http://www.makita.it)



# PRODOTTI CORRELATI

## ■ ACCESSORI IN DOTAZIONE

324219-0

Asta di profondità

