

Tassellatore

HR2631F

800 W • SDS-Plus compatibile •
26mm • 2,4 J

Tassellatore SDS-Plus compatibile 26 mm - AVT - 3 Funz.

Tassellatore con impugnatura ergonomica dotato di portapunte ad innesto rapido per punte SDS-Plus compatibili. Adatto per foratura e foratura ad impatto. Potenza del motore di 800 W e velocità regolabile tra 0 e 1.200 giri/min tramite l' interruttore elettronico. Energia d'urto di 2,4 J. 3 funzioni: rotazione, percussione, rotazione + percussione. LED di illuminazione per illuminare la zona di lavoro. E' presente la frizione di sicurezza per la sicurezza dell'operatore durante la lavorazione. Dotato di tecnologia anti vibrazione (AVT) per ridurre al minimo le vibrazioni durante l'utilizzo. Cavo di alimentazione 2,5m. Accessori in dotazione: Impugnatura laterale, asta di profondità, mandrino autoserrante, valigetta.



SPECIFICHE TECNICHE

Potenza Assorbita	800 W
Velocità a vuoto	0 - 1200 min ⁻¹
Impulsi al minuto	0 - 4600 min ⁻¹
Diametro max foro in legno	32 mm
Diametro max foro in calcestruzzo	26 mm
Diametro max foro in acciaio	13 mm
Diametri consigliati per foratura in calcestruzzo	4 - 18 mm
Potenza del colpo	2,4 J
Capacità di taglio Acciaio dolce (fino a 400 N/mm ²)	68 mm
SDS-PLUS compatibile	✓
Cavo di alimentazione	2,5 m
Livello potenza sonora	103 dB(A)
Livello pressione sonora	95 dB(A)
Incertezza del rumore (fattore K)	3 dB(A)
Livello Vibrazione, scalpellatura	9,2 m/s ²

VANTAGGI PER L'UTILIZZATORE

- AVT (Anti-Vibration Technology) garantisce prestazioni di vibrazione estremamente basse
- Il mandrino scorrevole con un solo tocco consente cambi di punta facili e veloci
- Il rivestimento in gomma sull'impugnatura garantisce una salda presa di lavoro
- La luce a LED illumina il luogo di lavoro
- 3 funzioni: rotazione, percussione, percussione + rotazione per più applicazioni

Codice EAN 0088381687140

Collegamento alla pagina del prodotto - www.makita.it



PRODOTTI CORRELATI

ACCESSORI IN DOTAZIONE

331886-4

Asta di profondità

824913-9

Plastic Carrying Case



ACCESSORI OPTIONAL

195173-3

Dispositivo raccogli-polvere

