

# Tassellatore

## HR3012FCWJ

1.050 W • SDS-Plus compatibile •  
30mm • 3,9J

**Tassellatore professionale a tre modalità con mandrino a cambio rapido**

Potente tassellatore SDS-Plus compatibile, con esclusivo sistema antivibrante AVT. La macchina è dotata di 3 funzioni. La potenza del motore è di 1.050 W e la velocità è regolabile da 0 - 840 g/min. la macchina raggiunge una forza di impatto di 3,9 J. La capacità massima di perforazione nel calcestruzzo è di 30 mm.



ANTI VIBRATION TECHNOLOGY

### SPECIFICHE TECNICHE

Potenza Assorbita	1050 W
Velocità a vuoto	0 - 840 min <sup>-1</sup>
Impulsi al minuto	0 - 4500 min <sup>-1</sup>
Diametro max foro in legno	32 mm
Diametro max foro in calcestruzzo	30 mm
Diametro max foro in acciaio	13 mm
Diametri consigliati per foratura in calcestruzzo	8 - 16 mm
Potenza del colpo	3,9 J
Capacità di taglio Acciaio dolce (fino a 400 N/mm <sup>2</sup> )	80 mm
SDS-PLUS compatibile	✓
Cavo di alimentazione	2,5 m
Livello potenza sonora	102 dB(A)
Livello pressione sonora	91 dB(A)
Incertezza del rumore (fattore K)	3 dB(A)
Livello di vibrazione (3 assi), foratura	10,5 m/s <sup>2</sup>

### VANTAGGI PER L'UTILIZZATORE

- Martello perforatore SDS-PLUS ad alte prestazioni; cemento max. 30 mm.
- Percussione, perforazione senza percussione
- Il rivestimento in gomma sull'impugnatura garantisce una salda presa di lavoro
- La luce a LED illumina il luogo di lavoro
- AVT (Anti-Vibration Technology) garantisce prestazioni di vibrazione estremamente basse
- Mandrino a sgancio rapido per un rapido cambio di punte per legno e metallo.

**Codice EAN 0088381896788**

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



# PRODOTTI CORRELATI

## ACCESSORI IN DOTAZIONE

**191F46-4**

Mandrino a sgancio rapido



**331886-4**

Asta di profondità

**821552-6**

Valigetta MAKPAC tipo 4



**835B25-5**

Vassoio preformato



**126882-3**

Impugnatura laterale



**191G00-4**

Sistema di aspirazione DX11



## ACCESSORI OPTIONAL

**195179-1**

Dispositivo raccogli-polvere



**331886-4**

Asta di profondità

**458357-7**

Impugnatura