

# Martello demolitore

## HM0871C

1.100 W • SDS-Max compatibile •  
8,1 J

### Martello demolitore SDS-Max compatibile 8,1 J - AVT

Martello demolitore 1.100 W con energia di impatto di 8,1 J ideale per un'efficiente rimozione del materiale. Compatibile con punte SDS-Max. Avviamento lento e velocità costante sotto sforzo. Il sistema Soft no load abbassa le vibrazioni anche in fase di non lavoro. Velocità di impatto regolabile: 1.100-2.650 giri/min. 16 posizioni di regolazione dello scalpello. E' presente la frizione di sicurezza per la sicurezza dell'operatore durante la lavorazione. LED di segnalazione usura spazzole e anomalie elettriche per un maggior controllo durante la lavorazione. Il sistema AVT permette di lavorare in sicurezza con la minor percezione delle vibrazioni. Cavo alimentazione 5m. Accessori in dotazione : Impugnatura laterale, grasso per codolo, valigetta,



**AVT** **SOFT**  
ANTI VIBRATION TECHNOLOGY NO LOAD

### SPECIFICHE TECNICHE

Potenza Assorbita	1100 W
Impulsi al minuto	1100 - 2650 min <sup>-1</sup>
Potenza del colpo	8,1 J
Cavo di alimentazione	5,0 m
Livello potenza sonora	97 dB(A)
Livello pressione sonora	79 dB(A)
Incertezza del rumore (fattore K)	3 dB(A)
Livello Vibrazione, scalpellatura	11,4 m/s <sup>2</sup>
Incertezza Vibrazione (Fattore K), scalpellatura	1,5 m/s <sup>2</sup>
Livello Vibrazione, scalpellatura con impugnatura laterale tipo D	12,8 m/s <sup>2</sup>
Incertezza Vibrazione (Fattore K), scalpellatura con impugnatura laterale tipo D	1,5 m/s <sup>2</sup>
Peso senza cavo	5,6 kg
Dimensioni prodotto	466 x 116 x 230 mm
SDS-MAX compatibile	✓

**Codice EAN 0088381605335**

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



### VANTAGGI PER L'UTILIZZATORE

- AVT (Anti-Vibration Technology) garantisce prestazioni di vibrazione estremamente basse
- Potenza compatta con minor peso
- Il controllo della velocità costante applica automaticamente potenza aggiuntiva al motore per mantenere la velocità sotto carico per completare i lavori più impegnativi
- L'avvio graduale sopprime la reazione all'avvio per un maggiore controllo e una migliore precisione
- Il quadrante di controllo della velocità variabile consente all'utente di adattare la velocità all'applicazione per una maggiore versatilità
- Mandrino scorrevole one-touch per facili cambi di punta
- Interruttore a scorrimento facile da usare



# PRODOTTI CORRELATI

## ACCESSORI IN DOTAZIONE

**198993-4**

Grasso per punte



**824904-0**

Valigetta in plastica



**443122-7**

Panno per pulizia



## ACCESSORI OPTIONAL

**134909-5**

Impugnatura D



**135332-7**

Grip 36



**194683-7**

Grasso per punte 100 ml



**199144-2**

Set aspirazione polveri



**P-03947**

Bocciarda SDS-MAX, 60x60mm



**P-16237**

Scalpello a punta SDS-Max, 280mm



**P-16271**

Scalpello largo SDS-MAX, 25x400mm



**P-16302**

Scalpello a cucchiaio SDS-MAX,



**P-16346**

Scalpello c/denti in HM SDS-Max,

