

# Marteau-piqueur Hexagonal

## HM1317CB

28,6 mm 1510 W

**Efficace et confortable. Parfait pour les travaux de démolition**

Plus de sécurité et de temps de travail pour l'opérateur avec le système anti-vibration (technologie AVT) Soft No Load : le moteur ralentit hors charge = plus de précision, moins de vibrations et pas de frappe à vide Réglage électronique de la fréquence de frappe (5 plages) Ergonomie Soft Grip pour une meilleure prise en main Charbons auto-rupteurs



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

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance de sortie maximale	1510 W
Impacts par minute (IPM)	730 - 1450 min <sup>-1</sup>
Énergie d'impact	26,5 J
Tige hexagonale	28,6 mm
Cordon d'alimentation	5,0 m
Poignée	✓
Niveau de puissance sonore (l <sub>wa</sub> )	101 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	81 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3,07 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	8,5 m/s <sup>2</sup>
Niveau de vibration (3 axes), burinage avec poignée latérale de type D	7,0 m/s <sup>2</sup>
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s <sup>2</sup>
Poids sans câble (EPTA-PROCÉDURE 01/2003)	19,0 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	847 x 129 x 266 mm

### AVANTAGES PRODUITS

- AVT (technologie anti-vibration) assure une performance de vibration extra-faible

**Code EAN 0088381604659**

Lien vers la page web produit - [www.makita.fr](http://www.makita.fr)



# PRODUITS COMPATIBLES

## ACCESSOIRES DE SÉRIE

**198993-4**

Graisse pour emmanchement (100



**824897-1**

Coffrets de transport et moulages



## ACCESSOIRES OPTIONNELS

**197148-8**

Kit d'aspiration burinage Hexagonal



**198993-4**

Graisse pour emmanchement (100



**798385-3**

Plateau de damage Hexagonal 28



**824897-1**

Coffrets de transport et moulages



**A-31485**

Plateau de damage Hexagonal 30



**B-10388**

Pointe auto affûtante Hexagonal 30



**D-15300**

Burin plat Hexagonal 30 mm



**D-17631**

Pointerolle 410 mm, 28,6 mm Hex



**D-17647**

Burin plat Hexagonal 28 mm à



**D-17675**

Pointe Hexagonal 28 mm à collerette



**D-17681**

Burin plat Hexagonal 28 mm à



**D-20725**

Burin large Hexagonal 28 mm à



**P-05561**

Pointe Hexagonal 30 mm

