

Marteau-piqueur Hexagonal

HM1317CB

28,6 mm - 1 510 W

Efficace et confortable. Parfait pour les travaux de démolition

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 nominale	1510 W
Impacts par minute (IPM)	730 - 1450 min ⁻¹
Puissance de frappe	25,0 J
Tige hexagonale	28,6 mm
Cordon d'alimentation	5,0 m
Étui de transport en plastique	✓
Niveau de puissance sonore (l _{wa})	103 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	81 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration, Chisone	9,4 m/s ²
Facteur k de vibration, Chisone	1,5 m/s ²
Poids sans câble	17,0 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	715 x 129 x 266 mm

AVANTAGES PRODUITS

- Fonction de démarrage progressif pour un démarrage en douceur
- AVT (technologie anti-vibration) assure une performance de vibration extra-faible
- La commande de vitesse constante maintient une vitesse constante sous charge
- Le témoin de service signale que le balai de charbon doit être remplacé ainsi que les dysfonctionnements de l'interrupteur et du câble de connexion.

Code EAN 0088381604659

Lien vers la page web produit - www.makita.fr



PRODUITS COMPATIBLES

ACCESSOIRES DE SÉRIE

198993-4

Graisse pour emmanchement (100



824897-1

Coffrets de transport et moulages



ACCESSOIRES OPTIONNELS

195103-4

Kits de maintenance



197148-8

Kit d'aspiration burinage Hexagonal



198993-4

Graisse pour emmanchement (100



798385-3

Plateau de damage Hexagonal 28



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-05701

Burin large Hexagonal 28 mm à



P-05717

Pelle Hexagonal 28 mm



P-05723

Burin plat Hexagonal 28 mm à méplat

