

Marteau-piqueur Hexagonal

HM1317C

30 mm - 1 510 W

Frappe efficace et grand confort grâce aux technologies AVT et Soft No Load

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. Témoin lumineux.



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	30 mm
Cordon d'alimentation	4,0 m
Niveau de puissance sonore (l _{wa})	101 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	93 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	2,4 dB(A)
Niveau de vibration, perforation	9,2 m/s ²
Facteur k de vibration, perforation	1,5 m/s ²
Poids sans câble	17,8 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	715 x 129 x 266 mm
Puissance de sortie maximale	1800 W

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 0088381604628

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



PRODUITS COMPATIBLES

ACCESSOIRES DE SÉRIE

B-10388

Pointe auto affûtante Hexagonal 30



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)



A-31485

Plateau de damage Hexagonal 30



D-15285

POINTE 30X410 HM1500/1300/1400



D-15300

Burin plat Hexagonal 30 mm



P-05555

Pelle Hexagonal 30 mm



P-05561

Pointe Hexagonal 30 mm



P-05583

Burin plat Hexagonal 30 mm



P-13487

Burin plat Hexagonal 30 mm



P-13518

Burin large Hexagonal 30 mm

