

Marteau-piqueur Hexagonal

HM1812

28,6 mm - 2 000 W

Le meilleur de sa catégorie : vibrations ultra basses de 6,5 m/s², frappe extrême de 72,8 J

Systèmes anti-vibrations : Poignées séparées + contre poids. Seulement 6,5 m/s². Très puissant : 72,8 J. Plus de sécurité et de temps de travail avec le système anti-vibration AVT. Soft No Load : le moteur ralentit hors charge = plus de précision, moins de vibrations et pas de frappe à vide. Démarrage progressif assurant plus de sécurité.



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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance nominale	2000 W
Impacts par minute (IPM)	870 min ⁻¹
Énergie d'impact	72,8 J
Tige hexagonale	28,6 mm
Cordon d'alimentation	5,0 m
Niveau de puissance sonore (l _{wa})	108 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	96 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	2,5 dB(A)
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s ²
Poids sans câble (EPTA-PROCÉDURE 01/2003)	31,3 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	843 x 210 x 608 mm

Code EAN 0088381693349

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



PRODUITS COMPATIBLES

ACCESSOIRES DE SÉRIE

783203-8
Clé BTR 5



B-10372
Pointe auto affûtante Méplat



ACCESSOIRES OPTIONNELS

197148-8
Kit d'aspiration burinage Hexagonal



783203-8
Clé BTR 5



798385-3
Plateau de damage Hexagonal 28



B-10372
Pointe auto affûtante Méplat



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



D-54972
Chariot de transport HM1812



P-05701
Burin large Hexagonal 28 mm à



P-05717
Pelle Hexagonal 28 mm



P-05723
Burin plat Hexagonal 28 mm à méplat



P-65931
Pointe Hexagonal 28 mm à collerette

