

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 |
| Puissance de frappe | 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) |
| Facteur k de vibration, Chisone | 1,5 m/s ² |
| Poids sans câble | 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

JM00000674
Chariot de transport HM004G /

 **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

