

Piqueur SDS Max



HiKOKI



H60MEYWTZ

EAN 4966376288717





Moteur "brushless - induction" filaire

Brushless: Moteur sans charbon

Haute performance puissance & longévité

- → Pas de maintenance : plus longue durée de vie
- → Voltage stable : meilleure performance (avec rallonge ou groupe électrogène)
- → Contrôle de la vitesse [constante & variable] : travail parfaitement maîtrisé
- → Protection contre les sur-ampérages : durée de vie accrue du moteur

Coffret – 1 Pic

- Electropneumatique : puissance et précision
- Variateur électronique (x 4) → travail adapté et maîtrisé
- Emmanchement rapide : fixation du burin facilitée
- Système "Vario-lock" : ajustement rapide sur 12 positions du burin
- Protection anti-vibration → confort et protection de l'utilisateur
- Poignées arrières basse vibration : confort d'utilisation
- Poignée auxiliaire soft-grip pour une parfaite prise en main
- Carter en alu. → solidité / légèreté et durée de vie accrue

■ Caractéristiques

Puissance Frappe Force de percussion Niveau puissance sonore Niveau pression acoustique Emission de vibration* **Poids**

 $I \times I \times H$

■ H60MEYWTZ

1150 W 1500 - 2100 cps/min 20 Joules (EPTA)

99 dB(A) 88 dB(A) 11 m/s²

12.2 ka

585 x 263 x 115 mm







Applications

Accessoires standards Poignée auxiliaire - Pic - Coffret

béton, extraction gravillons route

Démolition BTP - TP. Piquage / burinage béton, rainurage, damage, bouchardage, bordure

Garantie HiKOKI: modalités et inscriptions disponible sur: www.hikoki-powertools.fr

Photos de présentation non contractuelles, les machines sont livrées sans accessoires sauf mention contraire. HiKOKI se réserve le droit de modifier certaines caractéristiques techniques, ainsi que les accessoires livrés en standard. Tous les produits présentés sont dans la limite des stocks disponibles de HiKOKI Power Tools France s.a.s.

^{*}valeurs de vibration tri-axial selon EN60745-2-6 et conformes à ISO4871