

Perfo-burineur SDS- Max 80 V max Li-Ion

HR006GZ

52 mm (Produit seul)

Puissant moteur BL pour gérer vos applications les plus exigeantes

Le puissant moteur Brushless alimenté par 2 batteries 40V Max (80 V Max) délivre une force de frappe de 21,4 J Puissance plus élevée que le modèle filaire HR5212C et faibles vibrations pour un contrôle plus facile de la machine Faible niveau de vibration grâce à la technologie AVT (AFT) Protection anti retour kick-back : le moteur se met en sécurité s'il détecte une chute brutale de la vitesse. AWS (Auto-start Wireless System) se connecte à des aspirateurs compatibles avec Bluetooth ; Moteur sans charbon : usure plus lente, consommation réduite, autonomie et puissance de la machine accrues ; Technologie XPT limitant les infiltrations



AVT **SOFT** **XPT** **80V**
ANTI VIBRATION TECHNOLOGY **NOLOAD** 40max-40mm 80Vmax

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension de batterie nominale	2 x 40 V
Tension xgt	✓
BL Motor	✓
Protection de la batterie	✓
Composants batterie (Ni-CD / NI-MH / LI-ION)	Li-ion
Pas de vitesse de chargement	150 - 310 min ⁻¹
Impacts par minute (IPM)	1 100 - 2 250 min ⁻¹
Diamètre de forage en béton max.	52 mm
Diamètre de forage optimal dans le béton	25 - 40 mm
Énergie d'impact	21,4 J
Diamètre de perçage avec couronne TCT	52 mm
Adapté pour les embouts SDS-Max	✓
AWS prêt	✓
Étui de transport en plastique	✓

AVANTAGES PRODUITS

- Système AFT : stop rotation : le moteur se met en sécurité s'il détecte une chute brutale de la vitesse
- La technologie anti-vibration (AVT) est un système synchronisé à trois composants qui réduit plus efficacement la vibration
- Système sans fil auto-démarrage (AWS) se connecte aux aspirateurs compatibles avec Bluetooth
- Lampe double DEL avec fonctions de pré-éclairage et de persistance lumineuse pour un meilleur éclairage et un travail plus précis
- La technologie de protection extrême (XPT) est conçue pour améliorer la poussière et la résistance à l'eau pour fonctionner dans des conditions difficiles
- Jauge de profondeur pour une consistance accrue de forage
- Système de débrayage à limiteur de couple conçu pour éviter d'endommager les engrenages en les désengageant automatiquement si le foret se bloque

Code EAN 0088381739344

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



PRODUITS COMPATIBLES