

DHR171RTJ

Marteau perforateur SDS+ 18V



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de batterie	Li-ion
Tension accu nominale	18 V
Accus compris	2 x 5,0Ah
Régime à vide	0 - 680 t.p.m.
Cadence de chocs	0 - 4800 min ⁻¹
Energie de frappe (EPTA)	1,2 J
Diamètre maximal acier	10 mm
Diamètre maximal bois	13 mm
Diamètre maximal béton	17 mm
Emmanchement pour SDS-PLUS	✓
Taux de vibration triaxial (a _h)	9 m/s ²
Emission sonore (L _{WA})	97 dB(A)
Pression sonore (L _{PA})	86 dB(A)
Marge d'incertitude bruit (K)	3 dB(A)
Dimensions (Lo x La x H)	273 x 86 x 194 mm
Poids net	2,1 kg



AVANTAGES D'UTILISATION

- Machine compacte et légère, convient parfaitement pour des travaux en hauteur.
- Muni d'un débrayage de sécurité et d'un arrêt de frappe pour le perçage du bois et du métal.
- Les batteries avancées Li-ion LXT constituent le top absolu en rapport poids/puissance.
- Poignée ergonomique s'amincissant vers le bas et revêtue de caoutchouc.
- eXtreme Protection Technology protège l'appareil contre les infiltrations de poussière et d'eau
- Éclairage led intégré pour un travail plus aisé dans les endroits sombres
- Livré dans un MAKPAC, un coffret solide en ABS équipé d'un système de verrouillage permettant d'empiler plusieurs coffrets.
- Livrée avec deux batteries Li-ion puissantes 5,0Ah, à protection électronique contre la surcharge, la surchauffe et les décharges profondes et aux contacts auto-nettoyants assurant un transfert optimal du courant.
- Le chargeur performant détermine une trajectoire de charge individuelle en fonction de la condition de la batterie, assurant la pleine charge (5.0Ah) en 45 minutes seulement.

ACCESSOIRES STANDARD

- chargeur rapide DC18RC, coffret MAKPAC III, butée de profondeur