DTD153RTJ

Visseuse à chocs 18V





CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Type de batterie	Li-ion
Tension accu nominale	18 V
Accus compris	2 x 5,0Ah
Régime à vide	0 - 3400 t.p.m.
Cadence de chocs	0 - 3600 min ⁻¹
Couple de serrage max.	170 Nm
Capacité boulon standard	M 16
Capacité boulon HR	M 14
Emmanchement d'embout hex.	1/4" DIN3126E
Taux de vibration triaxial (a _h)	13,0 m/s ²
Marge d'incertidude vibration (K)	1,5 m/s ²
Emission sonore (L _{WA})	107 dB(A)
Pression sonore (L _{pA})	96 dB(A)
Marge d'incertidude bruit (K)	3 dB(A)
Poids net	1,3 kg



















AVANTAGES D'UTILISATION

- Visseuse à chocs légère et compacte, adaptée aux travaux de vissage et serrage les plus divers.
- Brushless motor: robuste, puissant et très efficace permettant une plus grande autonomie par charge de batterie.
- Maîtrise excellente du vissage grâce à l'interrupteur à variateur et au frein électrique arrêtant la machine dès qu'on lâche l'interrupteur.
- Poignée ergonomique s'amincissant vers le bas et revêtue de caoutchouc, à profil nervuré breveté améliorant la force de prise en main et répartissant l'effort sur tous les doigts.
- Eclairage LED intégré pour un travail plus aisé dans les endroits sombres
- 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.
- Livré dans un MAKPAC, un coffret solide en ABS équipé d'un système de vérouillage permettant d'empiler plusieurs coffrets.

ACCESSOIRES STANDARD

• chargeur rapide DC18RC, protection accu, coffret MAKPAC II, clip de ceinture