

DTD154RTJ

Visseuse à chocs sur accu LXT
18V



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Composition chimique batterie	Li-ion
Tension batterie nominale	18 V
Capacité de batterie	5,0 Ah
Temps de charge en moyenne	45 min
Nombre de batteries fournies	2
Puissance débitée maximale	290 Watt
Régime à vide 1 ^{ère} vitesse	0-1100 t.p.m.
Régime à vide 2 ^{ème} vitesse	0-2100 t.p.m.
Régime à vide maximal	0-3600 t.p.m.
Cadence de frappe 1 ^{ère} vitesse	0-1100 min ⁻¹
Cadence de frappe 2 ^{ème} vitesse	0-2600 min ⁻¹
Cadence de frappe maximale	0-3800 min ⁻¹
Couple maximum (serrage franc)	175 Nm
Capacité boulon standard	M 16
Capacité boulon HR	M 14
Emmanchement d'embout hex.	1/4" DIN3126E
Taux de vibration triaxial (a _h)	12,5 m/s ²
Marge d'incertitude vibration (K)	1,5 m/s ²
Emission sonore (L _{WA})	107 dB(A)
Pression sonore (L _{pA})	96 dB(A)
Marge d'incertitude bruit (K)	3 dB(A)
Dimensions (Lo x La x H)	117 x 79 x 236 mm
Poids avec batterie fournie (EPTA 01/2003)	1,5 kg

LXT
LITHIUM-ION

18V

BL
MOTOR

XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

MAK
PAC

EAN: 0088381824200



AVANTAGES D'UTILISATION

- Visseuse à chocs très légère et compacte générant un couple énorme, adaptée aux travaux de vissage et serrage les plus divers.
- Moteur sans charbons à pilotage électronique restituant un couple supérieur aussi bien en marche gauche qu'en marche droite, tout en effectuant plus de travail avec la même capacité de batterie.
- Dosage facile de la force de frappe grâce aux trois vitesses de rotation présélectionnables et à la fonction électronique spéciale pour petites vis autoforantes, alliant une vitesse de perçage élevée à une force de frappe réduite.
- Témoins lumineux indiquant la capacité restante de la batterie.
- Mécanisme de frappe en acier trempé dans un carter métallique entièrement recouvert de plastique.
- De divers détails de construction tels que l'interrupteur étanche, le joint interne protégeant la batterie et les circuits électroniques couverts de résine assurent la meilleure résistance à l'eau et aux poussières actuellement disponible sur le marché.
- Maîtrise excellente du vissage grâce à l'interrupteur à variateur et au frein électrique arrêtant la machine dès qu'on lâche l'interrupteur.
- Circuit protecteur arrêtant la machine et faisant clignoter l'éclairage en cas de surcharge.
- Deuxième génération de 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, pouvant être éteint s'il en est besoin.
- Ce modèle hyper compact permet de travailler dans des endroits où l'espace est limité
- Niveau de couple réglable de façon électronique avec 3 niveaux

ACCESSOIRES STANDARD

- coffret MAKPAC type II, chargeur rapide DC18RC, Batterie Li-ion BL1850B (2x), clip de ceinture