

DDF485ZJ

Perceuse visseuse 18 V Li-Ion Ø 13 mm (Produit seul)

Idéal pour le vissage en série

Code EAN : 0088381866323



LXT
6.5/4.3/2.1.5Ah
LI-ION COMPATIBLE

18V
LITHIUM-ION

XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

BL
MOTOR



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Tension 18 V

Batterie

Composition chimique batterie Li-Ion

Vitesse linéaire ou périphérique

Nombre de vitesses 2

Régime

Vitesse à vide V1 0 à 500 tr/min

Vitesse à vide V2 0 à 1900 tr/min

Capacité de serrage

Couple de serrage max. (élast.) 27 Nm

Couple de serrage max. (franc) 50 Nm

Capacité maximale : vis à bois 6 x 75 mm

Capacité : vis de mécanique M6

Capacité de perçage / burinage

Ø max. dans l'acier 13 mm

Ø max. dans le bois 38 mm

Ø max. dans acier/bois 13 / 38 mm

Outillage à utiliser

Capacité maximale du mandrin 13 mm

Niveaux d'exposition et de vibrations

Vibration 3ax perçage (ah) 2,5 m/s²

Pression sonore (Lpa) 74 dB (A)

Général

Dimensions (L x l x h) 169 x 79 x 255 mm

Poids net EPTA 1,4 kg

AVANTAGES PRODUIT

- Meuleuse livrée de série en coffret MAK-PAC, compatible avec les systèmes empilables standards
- Technologie XPT limitant les infiltrations d'eau et poussières
- Crochet ceinture positionnable gauche et droite
- Réglage précis du couple de vissage en 21 positions + position perçage

- L'éclairage LED incorporé permet une bonne visibilité de la base de travail
- 2 vitesses à engrenages métalliques : fiabilité et efficacité lors du perçage et du vissage
- Moteur sans charbon : usure plus lente, consommation réduite, autonomie et puissance de la machine accrues

ACCESSOIRES DE SERIE

1 X 821550-0 Coffret MAK-PAC 2

1 X 346317-0 Crochet ceinture

1 X 837916-4 Moulage MAK-PAC