

▶ Perceuse visseuse 18 V - DDF459RMJ



Caractéristiques produits

Type d'alimentation de l'outil	Batterie
Machine nue	Non
Emballage	Coffret de transport
Équipements	2 batteries, Chargeur, 1 Crochet ceinture, 1 Embout de vissage PH2/plat
Poids (kg)	1.70
Pression sonore (dB(A))	72
Vibration (m/s ²)	2.50
Voltage (V)	18
Ampérage (Ah)	4
Couple maximum (Nm)	45
Mandrin autoserrant (mm)	13
Diamètre de perçage bois (mm)	38
Diamètre de perçage acier (mm)	13
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code

Descriptif

Moteur sans charbon : Rendement supérieur de 40% par rapport aux machines équipées de moteurs classiques.

Moteur sans charbon : Puissance et compactivité de la machine accrues par rapport aux machines équipées de moteurs classiques.

Grande durée de vie de la batterie grâce à la technologie LXT et au moteur sans charbon.

Ergonomie Soft Grip pour une meilleure prise en main.

Eclairage Led intégré pour un travail plus aisé sans les endroits sombres.

Pignonnerie métallique : la durée de vie des pignons est accrue et le travail plus précis.

Munie d'un mandrin autoserrant mono-bague solide 13 mm pour un échange facile des forets et des embouts.

Variateur de vitesse : la vitesse de l'outil augmente à mesure que l'on accroît la pression

exercée sur la gâchette.
Crochet ceinture positionnable gauche ou droite.



Les + produits

Moteur sans charbonLed. Pignon métallique.

Documentation

1 documentation(s) disponible sur notre site internet.