

HP001GZ01

Perceuse visseuse à percussion 40 V max Li-Ion XGT Ø 13 mm (Produit seul)



Code EAN : 0088381894043



XGT
5 | 4 | 2.5 | 2 Ah
LI-ION COMPATIBLE

40Vmax
Li-Ion

XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

BL
MOTOR

AFT



AVANTAGES PRODUIT

- 35% plus rapide que son équivalent 18 V
- Réglage électronique du couple sur 41 position en vitesse 1 et 21 positions en vitesse 2 ainsi qu'un mode de perçage pour plus de contrôle
- Système AFT : stop rotation : le moteur se met en sécurité s'il détecte une chute brutale de la vitesse.
- Réglage du couple par molette
- 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
- Technologie XPT limitant les infiltrations d'eau et poussières
- L'éclairage LED incorporé permet une bonne visibilité de la base de travail
- Crochet ceinture positionnable gauche et droite
- Livré dans un coffret MAKPAC

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Poignée complète pour DDF481 et DHP481 (127551-9)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Tension 40 V

Batterie

Composition chimique batterie max Li-Ion
Type de batterie XGT

Vitesse linéaire ou périphérique

Nombre de vitesses 2

Régime

Vitesse à vide V1 0 à 650 tr/min
Vitesse à vide V2 0 à 2600 tr/min

Cadence

Frappe V1 0 à 9750 cps/min
Frappe V2 0 à 39000 cps/min

Capacité de serrage

Couple max. 141 Nm
Couple de serrage max. (élast.) 68 Nm
Couple de serrage max. (franc) 140 Nm
Capacité maximale : vis à bois 10 x 90 mm
Capacité : vis de mécanique M6

Capacité de perçage / burinage

Ø max. dans le bois (mèche à bois) 50 mm
Ø max. dans le bois mèche à façonner 76 mm
Ø max. dans le bois (scie cloche) 152 mm
Ø max. dans le béton 20 mm
Ø max. dans l'acier 20 mm
Ø max. dans le bois 152 mm

Outillage à utiliser

Capacité maximale du mandrin 13 mm

Niveaux d'exposition et de vibrations

Marge d'incertitude perforation (K) 1,5 m/s²
Vibration 3ax perçage (a_h) 2,5 m/s²
Vibration perçage percussion (a_h) 6 m/s²
Marge d'incertitude bruit (K) 3 dB (A)
Marge d'incertitude vibration (K) 1,5 m/s²
Pression sonore (L_{pa}) 85 dB (A)
Puissance sonore (L_{wa}) 96 dB (A)
Puissance sonore (L_{wa}) BC-AC 96 dB (A)
Marge d'incertitude bruit (K) BC-AC 3 dB (A)

Général

Dimensions avec BL4025 (L x l x h) 182 x 86 x 275 mm
Dimensions avec BL4040 (L x l x h) 182 x 86 x 282 mm
Poids net EPTA 2,7 à 3,0 kg

ACCESSOIRES DE SERIE

- 1 X 122576-8 Butée de profondeur
- 1 X 821551-8 Coffret 3 MAKPAC
- 1 X 346317-0 Crochet ceinture
- 2 X 784637-8 Embout de vissage double PH2/plat
- 1 X 835F93-2 Moulage MAKPAC
- 1 X 127551-9 Poignée
- 1 X 452947-8 Support 2 embouts double pour DDF/DHP