

HP001GD201

Perceuse visseuse à percussion 40 V max Li-Ion 2,5 Ah XGT Ø 13 mm



Code EAN : 0088381894067



XGT

40V^{Li-Ion}max

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 MAK PAC

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Poignée complète pour DDF481 et DHP481 (127551-9)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Tension 40 V

Batterie

Capacité de batterie 2,5 Ah
Composition chimique batterie max Li-Ion
Temps de charge en moyenne 28 min.
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.) 60 Nm
Couple de serrage max. (franc) 115 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 (L x l x h) 182 x 86 x 275 mm
Poids net EPTA 2,7 à 3,0 kg

ACCESSOIRES DE SERIE

2 X 191B36-3 Batterie BL4025 (Li-Ion 40 Vmax - 2,5 Ah)

1 X 122576-8 Butée de profondeur

1 X Chargeur rapide DC40RA

1 X 821551-8 Coffret 3 MAK PAC

1 X 346317-0 Crochet ceinture

2 X 784637-8 Embout de vissage double PH2/plat

1 X 835F93-2 Moulage MAK PAC

1 X 127551-9 Poignée

1 X 452947-8 Support 2 embouts double pour DDF/DHP