

DHP480Z

Perceuse visseuse à percussion 18 V Li-ion Ø 13 mm (Produit seul)

Mode percussion et moteur sans charbon haute performance

Code EAN : 0088381653022



BL MOTOR **XPT** EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY **MAKSTAR**



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Tension 18 V

Batterie

Composition chimique batterie Li-ion
Nombre de batteries fournies 0
Batt. compatibles BL1840; BL1830

Vitesse linéaire ou périphérique

Nombre de vitesses 2

Régime

Vitesse à vide V1 0 à 400 tr/min
Vitesse à vide V2 0 à 1550 tr/min

Cadence

Frappe V1 0 à 6000 cps/min
Frappe V2 0 à 23000 cps/min

Capacité de serrage

Couple de serrage max. (élast.) 36 Nm
Couple de serrage max. (franc) 54 Nm
Capacité maximale : vis à bois 10 x 90 mm
Capacité : vis de mécanique M6

Capacité de perçage / burinage

Ø max. dans le béton 13 mm
Ø max. dans l'acier 13 mm
Ø max. dans le bois 38 mm

Outillage à utiliser

Capacité maximale du mandrin 13 mm

Niveaux d'exposition et de vibrations

Vibration 3ax perçage (a_{h1}) 2,5 m/s²
Vibration perçage percussion (a_{h2}) 7 m/s²
Marge d'incertitude bruit (K) 3 dB (A)
Marge d'incertitude vibration (K) 1,5 m/s²
Pression sonore (L_{pa}) 82 dB (A)
Puissance sonore (L_{wa}) 93 dB (A)

Général

Dimensions (L x l x h) 199 x 79 x 260 mm
Poids net EPTA 1,8 kg

AVANTAGES PRODUIT

- Moteur sans charbon : Machine légère et compacte
- Réglage précis du couple de vissage en 16 positions + position perçage + position percussion
- Technologie XPT limitant les infiltrations d'eau et poussières

ACCESSOIRES DE SERIE

- 1 X 346317-0 Crochet ceinture
- 1 X 784637-8 Embout de vissage double PH2/plat