

DHP482Z

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



Code EAN : 0088381699051



AVANTAGES PRODUIT

- Perceuse visseuse à percussion rapide et compacte pour travaux courants
- Technologie XPT limitant les infiltrations d'eau et poussières
- Protection des batteries contre la surcharge/décharge profonde/surchauffe
- Pignonerie entièrement métallique
- Double éclairage LED intégré pour un travail plus aisé dans les endroits sombres
- La vitesse variable à la gâchette assure un contrôle parfait de la machine en fonction du travail à effectuer
- Inverseur de sens de rotation
- Choix de la vitesse positionnable gauche et droite
- Poignée à revêtement Soft Grip pour plus de confort

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Tension 18 V

Batterie

Composition chimique batterie Li-Ion

Type de batterie

Batt. compatibles BL1815N, BL1830, BL1840, BL1850

Vitesse linéaire ou périphérique

Nombre de vitesses 2

Régime

Vitesse à vide V1 0 à 550 tr/min

Vitesse à vide V2 0 à 1850 tr/min

Cadence

Frappe V1 0 à 8250 cps/min

Frappe V2 0 à 27000 cps/min

Frappe V3 cps/min

Capacité de serrage

Couple de serrage max. (élast.) 36 Nm

Couple de serrage max. (franc) 62 Nm

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

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 (a_{h1}) 2,5 m/s²

Vibration perçage percussion (a_{h2}) 6 m/s²

Pression sonore (L_{pa}) 82 dB (A)

Puissance sonore (L_{wa}) 93 dB (A)

Général

Dimensions (L x l x h) 198 x 79 x 232 mm

Poids net EPTA 1,7 kg