

DHP482RMJ

Perceuse visseuse à percussion 18 V Li-Ion 4 Ah Ø 13 mm

Technologie XPT pour travailler dans toutes les conditions

Code EAN : 0088381810340



LXT
6.5/4/3/2/1.5Ah
LI-ION COMPATIBLE

18V
LITHIUM-ION

4.0 Ah

XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY



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
- Crochet ceinture positionnable gauche et droite
- Poignée à revêtement Soft Grip pour plus de confort

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Embouts courts 25 mm Impact Gold Torsion PHILLIPS (PH) Hexa 1/4" (B-28329, B-28341, B-28335, B-28357)
Embouts longs 50 mm Impact Gold Torsion TORX® (T) Hexa 1/4" (B-28248, B-28232, B-28226, B-28254, B-28260)
Embouts longs 50 mm Impact Gold Torsion PHILLIPS (Ph) Hexa 1/4" (B-39160, B-28189, B-28173, B-28167)
Embouts longs 50 mm Impact Gold Torsion POZIDRIV (Pz) Hexa 1/4" (B-28298, B-28282, B-28276, B-39182)
Embouts courts 25 mm Impact Gold Torsion POZIDRIV (Pz) Hexa 1/4" (B-28444, B-28466, B-28450, B-28472)
Embouts courts 25 mm Impact Gold Torsion TORX® (T) Hexa 1/4" (B-28438, B-28422, B-28416, B-28400, B-28391)
Guide vissage avec coffret 25 embouts de vissage (PH2/PZ2/T20/T25/T30) (B-48789)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Tension 18 V

Batterie

Capacité de batterie 4 Ah
Composition chimique batterie Li-Ion
Temps de charge en moyenne 36 min.
Nombre de batteries fournies 2
Batt. compatibles BL1815N, BL1830, 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

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

Outils à utiliser

Capacité maximale du mandrin 13 mm

Niveaux d'exposition et de vibrations

Vibration 3ax perçage (ah) 2,5 m/s²
Vibration perçage percussion (a_r) 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 249 mm
Poids net EPTA 1,7 kg

ACCESSOIRES DE SERIE

2 X 196399-0 Batterie BL1840 (Li-ion 18 V - 4 Ah)
1 X 195584-2 Chargeur rapide DC18RC
1 X 821550-0 Coffret MAK PAC 2
1 X 837916-4 Moulage MAK PAC

Charbon : 194427-5