

DHP458RMJ

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

Équipée pour un usage intensif

Code EAN : 0088381653909



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Tension 18 V

Batterie

Composition chimique batterie Li-Ion
Capacité de batterie 4 Ah
Temps de charge en moyenne 36 min.
Nombre de batteries fournies 2
Batt. compatibles BL1815; BL1815N; 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 2000 tr/min
Vitesse à vide max. 2000 tr/min

Cadence

Frappe V1 0 à 6000 cps/min
Frappe V2 0 à 30000 cps/min
Cadence de frappe max. 30000 cps/min

Capacité de serrage

Couple de serrage max. (élast.) 58 Nm
Couple de serrage max. (franc) 91 Nm
Capacité maximale : vis à bois 10 x 90 mm
Capacité : vis à métaux 6 mm

Capacité de perçage / burinage

Ø max. dans le béton 16 mm
Ø max. dans l'acier 13 mm
Ø max. dans le bois 76 mm

Outils à utiliser

Capacité maximale du mandrin 13 mm

Niveaux d'exposition et de vibrations

Vibration 3ax perçage (a_h) 2,5 m/s²
Vibration perçage percussion (a_h) 9,5 m/s²
Marge d'incertitude bruit (K) 3 dB (A)
Marge d'incertitude vibration (K) 1,5 m/s²
Pression sonore (L_{pa}) 84 dB (A)
Puissance sonore (L_{wa}) 95 dB (A)

Général

Dimensions (L x l x h) 225 x 79 x 259 mm
Poids net EPTA 2,3 kg

AVANTAGES PRODUIT

- Machine livrée avec 2 batteries Li-Ion 18 V 4 Ah chargée en seulement 36 min
- Protection du moteur contre la poussière
- Puissante et Compacte
- Réglage précis du couple de vissage en 21 positions + position perçage + position percussion
- Poignée ergonomique Soft Grip pour une meilleure prise en main
- Livré de série en coffret MAK-PAC, compatible avec les systèmes empilables standards

ACCESSOIRES DE SERIE

- 2 X 196399-0 Batterie BL1840 (Li-ion 18 V - 4 Ah)
- 1 X 322223-3 Butée de profondeur BDF/BHP
- 1 X 195584-2 Chargeur rapide DC18RC
- 1 X 324362-5 Clip ceinture
- 1 X 821550-0 Coffret 2 MAK-PAC
- 1 X 837679-2 Moulage MAK-PAC Perceuse Visseuse à batterie
- 1 X 122822-9 Poignée latérale
- 1 X 450128-8 Protection pour batterie

Charbon : 194427-5