

HP457DWE10

Perceuse visseuse à percussion 18 V Li-Ion 1,5 Ah Ø 13 mm (kit d'accessoires)



Polyvalente et efficace avec son mode percussion. Parfaite pour les usages occasionnels

Code EAN : 0088381811576



AVANTAGES PRODUIT

- Perceuse visseuse à percussion 2 vitesses, compacte et ultra légère
- Mandrin auto-serrant 13 mm mono bague
- Réglage précis du couple en 16 positions + position perçage + position perçage à percussion
- 2 vitesses à engrenages métalliques garantissant fiabilité et efficacité lors du perçage et du vissage
- Meilleur contrôle grâce au frein électrique, la machine s'arrête au relâchement de la gâchette
- Inverseur de sens de rotation
- Ergonomie Soft Grip pour une meilleure prise en main

Machine, batterie et chargeur à empreinte spéciale : non compatibles avec les machines, radios, lampes, batteries et chargeurs Li-ion standards.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Tension 18 V

Batterie

Capacité de batterie 1,5 Ah
Composition chimique batterie Li-Ion
Temps de charge en moyenne 60 min.
Nombre de batteries fournies 2

Vitesse linéaire ou périphérique

Nombre de vitesses 2

Régime

Vitesse à vide V1 0 à 400 tr/min
Vitesse à vide V2 0 à 1400 tr/min

Cadence

Frappe V1 0 à 6000 cps/min
Frappe V2 0 à 21000 cps/min

Capacité de serrage

Couple de serrage max. (élast.) 24 Nm
Couple de serrage max. (franc) 42 Nm
Capacité maximale : vis à bois 6 x 75 mm

Capacité de perçage / burinage

Ø max. dans le béton 13 mm
Ø max. dans l'acier 13 mm
Ø max. dans le bois 36 mm

Outillage à utiliser

Capacité maximale du mandrin 13 mm

Niveaux d'exposition et de vibrations

Taux de vibration triaxial (a_h) 7 m/s²
Vibration 3ax perçage (ah) 2,5 m/s²
Vibration perçage percussion (a_h) 7 m/s²
Marge d'incertitude vibration (K) 1,5 m/s²
Pression sonore (Lpa) 81 dB (A)
Puissance sonore (Lwa) 92 dB (A)

Général

Dimensions (L x l x h) 239 x 83 x 240 mm
Poids net EPTA 1,7 kg

ACCESSOIRES DE SERIE

- 2 X 198186-3 Batterie BL1815G (Li-ion 18 V - 1,5 Ah - empreinte spéciale)
- 1 X 195423-6 Chargeur DC18WA
- 1 X Coffret synthétique
- 4 X Douilles à queue (8, 10, 12 et 13 mm)
- 4 X Embouts courts Hexa (H3, H4, H5, H6)
- 10 X Embouts courts philips (2 x PH0, 2 x PH1, 3 x PH2, 3 x PH3)
- 8 X Embouts courts plat (2 x SL4, 2 x SL5, 2 x SL5,5, 2 x SL6,5)
- 10 X Embouts courts pozidriv (2 x PZ0, 2 x PZ1, 3 x PZ2, 3 x PZ3)
- 8 X Embouts courts torx® (T10, T15, 2 x T20, 2 x T25, T30, T40)
- 8 X Embouts longs (PH2, PH3, PZ2, PZ3, T20, T30, SL5,5, SL6,5)
- 8 X Forets acier cylindrique (Ø 3, 3,5, 4, 4,5, 5, 5,5, 6 et 6,5 mm)
- 5 X Forets béton (Ø 4, 5, 6, 8 et 10 mm)
- 5 X Forets bois (Ø 4, 5, 6, 8 et 10 mm)
- 1 X Fraise conique cylindrique 5 taillants