

8281DWPE3

Perceuse visseuse à percussion 14,4 V Ni-Cd 1,3 Ah Ø 10 mm (3 batteries)

Parfaitement polyvalente avec ses 3 batteries et son mode percussion

Code EAN : 0088381092517



14,4v

Ni-Cd



AVANTAGES PRODUIT

- Livré avec 3 batteries de 1,3 Ah et un chargeur
- Perceuse visseuse à percussion sans fil universelle : parfaite pour les travaux légers
- 2 vitesses à engrenages métalliques garantissant fiabilité et efficacité lors du perçage et du vissage
- Réglage précis du couple de vissage sur 16 positions + position perçage
- Munie d'un mandrin auto-serrant monobague 10 mm pour un échange facile des forets et des embouts
- Plus de contrôle grâce au frein électrique arrêtant la machine dès qu'on lâche la gâchette
- Prise en main ergonomique pour plus de confort

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Tension 14,4 V

Batterie

Capacité de batterie 1,3 Ah
Composition chimique batterie Ni-Cd
Temps de charge en moyenne 45 min.
Nombre de batteries fournies 3

Vitesse linéaire ou périphérique

Nombre de vitesses 2

Régime

Vitesse à vide V1 0 à 400 tr/min
Vitesse à vide V2 0 à 1300 tr/min

Cadence

Frappe V1 0 à 6000 cps/min
Frappe V2 0 à 19500 cps/min

Capacité de serrage

Couple de serrage max. (élast.) 20 Nm
Couple de serrage max. (franc) 36 Nm

Capacité de perçage / burinage

Ø max. dans le béton 10 mm
Ø max. dans l'acier 10 mm
Ø max. dans le bois 25 mm
Ø optimal dans le béton 10 mm

Outillage à utiliser

Capacité maximale du mandrin 10 mm

Niveaux d'exposition et de vibrations

Vibration 3ax perçage (ah) <2,5 m/s²
Vibration perçage percussion (a_n) 8,5 m/s²
Marge d'incertitude (K) 1,5 m/s²
Pression sonore (L_{pa}) 79 dB (A)

Général

Poids Ensemble (coffret+machine+acc) 5,4 kg
Dimensions (L x l x h) 210 x 95 x 240 mm
Poids net EPTA 1,7 kg

ACCESSOIRES DE SERIE

- 3 X 193985-8 Batterie PA14 (Ni-Cd 14,4 V - 1,3 Ah)
- 2 X 414938-7 Capuchon de batterie
- 1 X 194151-0 Chargeur DC1414
- 1 X 824852-3 Coffret synthétique
- 1 X 784636-0 Embout double plat/Ph2