

LOT0014

Ensemble de 2 machines 18 V Li-Ion 3 Ah (DHR264 + DDF456)

2 machines qui font le lien entre les plateformes 18 V et 36 V

Code EAN : 3240890980441



5X BATTERIES



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Tension 18 V

Batterie

Composition chimique batterie Li-Ion
Capacité de batterie 3 Ah
Temps de charge en moyenne 22 min.
Nombre de batteries fournies 5

DDF456 - Perceuse visseuse Ø 13 mm

Tension 18 V
Composition chimique batterie Li-Ion
Nombre de vitesses 2
Vitesse à vide V1/V2 0 à 400 / 0 à 1500 tr/min
Dimensions (L x l x h) 192 x 79 x 251 mm
Poids net EPTA 1,7 kg

DHR264 - Perfo-burineur SDS-Plus 26 mm

Tension 36 V => 2 x 18 V
Composition chimique batterie Li-Ion
Puissance de frappe (EPTA) 2,5 Joules
Ø max. dans béton/acier/bois 26 / 13 / 32 mm
Vibration 3ax perforation (a_n) 15,5 m/s²
Vibration 3ax burinage (a_n) 11 m/s²
Dimensions (L x l x h) 374 x 116 x 232 mm
Poids net EPTA 4,7 kg

AVANTAGES PRODUIT

- Ensemble composé d'un perfo-burineur 36 V (2 x 18 V), d'une perceuse-visseuse 18 V, de 2 chargeurs rapides et de 5 batteries 18 V Li-Ion
- Chargeur performant à contrôle actif pour une optimisation de la charge et un temps de recharge de 22 min

DDF456 - Perceuse visseuse Ø 13 mm

- Robuste et dotée d'un bon rapport poids/puissance, pour un usage professionnel
- Corps de la machine compact, seulement 192 mm de longueur

DHR264 - Perfo-burineur SDS-Plus 26 mm

- Technologie XPT limitant les infiltrations d'eau et poussières
- Limiteur de couple protégeant le moteur ainsi que l'utilisateur en cas de blocage

ACCESSOIRES DE SERIE

5 X 194204-5 Batterie BL1830 (Li-Ion 18 V - 3 Ah), 2 X 194337-6 Chargeur DC18RA,