

DLX2191TJ

Ensemble de 2 machines 18 V Li-Ion 5 Ah (DDF484 + DHR243)

Duo pour l'usage intensif

Code EAN : 0088381830256



5.0 Ah



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Tension 18 V

Batterie

Capacité de batterie 5 Ah
Composition chimique batterie Li-Ion
Temps de charge en moyenne 45 min.
Type de batterie 18 V Li-Ion 5 Ah
Nombre de batteries fournies 2

DDF484 - Perceuse visseuse Ø 13 mm

Tension 18 V
Composition chimique batterie Li-Ion
Énergie 18 V Li-Ion 3 Ah
Type de batterie !
Temps de charge en moyenne 22 min.
Nombre de vitesses 2
Vitesse à vide V1/V2 0 à 500 / 0 à 2000 tr/min
Vitesse à vide V3 ! tr/min
Poids net EPTA 1,8 kg

DHR243 - Perfo-burineur SDS-Plus 24 mm

Tension 18 V
Composition chimique batterie Li-Ion
Énergie 18 V Li-Ion 4 Ah
Temps de charge en moyenne 36 min.
Puissance de frappe (EPTA) 2 Joules
Ø max. dans béton/acier/bois 24 / 13 / 27 mm
Vibration 3ax burinage (a_r) 11 m/s²
Poids net EPTA 3,4 kg

DDF484 - Perceuse visseuse Ø 13 mm

- Perceuse Visseuse à moteur Brushless, rapide (2000 tr/min) et compacte (182 mm) pour travaux lourds.
- Moteur BL: Puissant, compacité de la machine accrue, rendement supérieur et maintenance réduite par rapport aux moteurs classiques.

DHR243 - Perfo-burineur SDS-Plus 24 mm

- Moteur sans charbon : puissance et compacité de la machine accrues par rapport aux machines équipées de moteurs classiques
- Moteur sans charbon : Rendement supérieur de 40 % par rapport aux machines équipées de moteurs classiques

ACCESSOIRES DE SERIE

2 X 196672-8 Batterie BL1850 (Li-ion 18 V - 5 Ah), 1 X 195584-2 Chargeur rapide DC18RC,
1 X 821552-6 Coffret 4 MAK PAC,