

DLX4109TJ

Ensemble de 4 machines 18 V Li-Ion 5 Ah (DDF484 + DTD154 + DHR243 + DTM51)



Code EAN : 0088381863124



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

DTD154 - Visseuse à chocs 175 Nm

- 4 modes de vissage dont 1 spécialement pour les vis auto-foreuses (mode « T »)
- Moteur BL: Puissant, compacité de la machine accrue, rendement supérieur et maintenance réduite par rapport aux moteurs classiques.

DTM51 - Découpeur-ponceur multifonctions

- Nouveau système de fixation de la lame sans outil
- Protection électronique contre les surcharges et les décharges profondes des batteries

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Tension 18 V

Batterie

Capacité de batterie 5 Ah
Composition chimique batterie Li-Ion
Temps de charge en moyenne 45 min.
Nombre de batteries fournies 3

Autres caractéristiques

Usage Intensif (Sauf DTM51)

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_n) 11 m/s²
Poids net EPTA 3,4 kg

DTD154 - Visseuse à chocs 175 Nm

Tension 18 V
Composition chimique batterie Li-Ion
Énergie 18 V Li-Ion
Temps de charge en moyenne ! min.
Vitesse à vide max. 3600 tr/min
Cadence de chocs 3800 cps/min
Couple de serrage max. (franc) 175 Nm
Poids net EPTA 1,5 kg

DTM51 - Découpeur-ponceur multifonctions

Tension 18 V
Composition chimique batterie Li-Ion
Énergie 18 V Li-Ion
Temps de charge en moyenne ! min.
Nombre d'oscillations 6000 à 20000 orb/min
Angle d'oscillation 2 x 1,6 °
Dimensions (L x l x h) 340 x 80 x 122 mm
Poids net EPTA 2,2 kg

ACCESSOIRES DE SERIE

3 X 196672-8 Batterie BL1850 (Li-Ion 18 V - 5 Ah), 1 X 324219-0 Butée de profondeur, 1 X 195584-2 Chargeur rapide DC18RC, 1 X 821550-0 Coffret MAKPAC 2, 1 X 194079-2 Mandrin automatique interchangeable 13 mm, 1 X 194080-7 Mandrin SDS-Plus serrage