

LOT0096

Ensemble de 5 machines 18 V Li-Ion 4 Ah (DDF480 + DTD129 + DHR202 + DGA504 + DTM51)



Code EAN : 3240890982889

4.0Ah **18V**
LITHIUM-ION



DDF480 - Perceuse visseuse Ø 13 mm

- Moteur sans charbon : Machine légère et compacte
- Réglage précis du couple en 16 positions + position perçage

DGA504 - Meuleuse Ø 125 mm

- Meuleuse à batterie 125 mm, puissante, performante et maniable.
- Contrôle automatique de la vitesse en fonction de la charge appliquée assurant un meulage optimal.

DHR202 - Perfo-burineur SDS-Plus 20 mm

- 3 fonctions : perçage, perforation et burinage
- Force de frappe équivalente aux machines filaires

DTD129 - Visseuse à chocs 160 Nm

- Moteur sans charbon : Rendement supérieur de 40 % par rapport aux machines équipées de moteurs classiques
- Éclairage LED intégré pour un travail plus aisé dans les endroits sombres

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

Composition chimique batterie Li-Ion
Capacité de batterie 4 Ah
Type de batterie 18 V Li-Ion 4 Ah
Temps de charge en moyenne 36 min.
Nombre de batteries fournies 3

DDF480 - 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 1550 tr/min
Dimensions (L x l x h) 185 x 79 x 260 mm
Poids net EPTA 1,7 kg

DGA504 - Meuleuse Ø 125 mm

Tension 18 V
Composition chimique batterie Li-Ion
Circonférence (prise en main) 160 mm
Vitesse à vide max. 8500 tr/min
Diamètre du disque 125 mm
Dimensions (L x l x h) 362 x 140 x 145 mm
Poids net EPTA 2,5 kg

DHR202 - Perfo-burineur SDS-Plus 20 mm

Tension 18 V
Composition chimique batterie Li-Ion
Puissance de frappe (EPTA) 2 Joules
Ø max. dans béton/acier/bois 20 / 13 / 26 mm
Vibration 3ax perforation (a_h) 14,5 m/s²
Dimensions (L x l x h) 358 x 104 x 235 mm
Poids net EPTA 3,5 kg

DTD129 - Visseuse à chocs 160 Nm

Tension 18 V
Composition chimique batterie Li-Ion
Vitesse à vide max. 0 à 2500 tr/min
Cadence de chocs 0 à 3200 cps/min
Dimensions (L x l x h) 147 x 79 x 244 mm
Poids net EPTA 1,5 kg

DTM51 - Découpeur-ponceur multifonctions

Tension 18 V
Composition chimique batterie Li-Ion
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 196399-0 Batterie BL1840 (Li-ion 18 V - 4 Ah), 1 X 195584-2 Chargeur rapide DC18RC,