

LOT0099

Ensemble de 3 machines (DDF458 + DTD152 + DMR107)



Code EAN : 3240890983190



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

DDF458 - Perceuse visseuse Ø 13 mm

Tension 18 V
Composition chimique batterie Li-Ion
Énergie 18 V Li-Ion 3 Ah
Temps de charge en moyenne 22 min.
Nombre de vitesses 2
Vitesse à vide V1/V2 0 à 400 / 0 à 2000 tr/min
Vitesse à vide V3 ! tr/min
Poids net EPTA 2,3 kg

DMR107 - Radio de chantier

Tension 7,2 à 18* V
Composition chimique batterie Li-Ion
Énergie 7,2 à 18* V Li-Ion
Plage de fréquence AM 520 - 1710 kHz
Plage de fréquence FM 87.50 - 108 MHz
Dimensions (L x l x h) 257 x 163 x 431 mm
Poids net EPTA 4,6 kg
Poids net EPTA 4,6 kg

DTD152 - Visseuse à chocs 165 Nm

Tension 18 V
Composition chimique batterie Li-Ion
Énergie 18 V Li-Ion
Temps de charge en moyenne ! min.
Vitesse à vide max. 2900 tr/min
Cadence de chocs 0 à 3500 cps/min
Couple de serrage max. (franc) 165 Nm
Poids net EPTA 1,3 à 1,6 kg

DDF458 - Perceuse visseuse Ø 13 mm

- Puissante et Compacte
- Protection du moteur contre la poussière

DMR107 - Radio de chantier

- Compatibilité : Batteries de 7,2 à 18 V MAKITA Li-Ion (sauf BL1413G et BL1813G)
- Construction robuste avec amortisseurs et renforts métalliques

DTD152 - Visseuse à chocs 165 Nm

- Visseuse à chocs rapide et puissante pour travaux courants de vissage
- Technologie XPT limitant les infiltrations d'eau et poussières

ACCESSOIRES DE SERIE

3 X 197280-8 Batterie BL1850B (Li-Ion 18 V - 5 Ah), 1 X 195584-2 Chargeur rapide DC18RC,
1 X 821550-0 Coffret MAK PAC 2,