

DLX3095PTJ

Ensemble de 3 machines 18 V Li-Ion 5 Ah (DHP481 + DGA506 + DHS680)



Code EAN : 0088381864978



18V
LITHIUM-ION **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.
Nombre de batteries fournies 2

Autres caractéristiques

Usage Intensif

DGA506 - Meuleuse Ø 125 mm

Tension 18 V
Composition chimique batterie Li-Ion
Énergie 18 V Li-Ion 5 Ah
Temps de charge en moyenne 45 min.
Circonférence (prise en main) ! mm
Vitesse à vide max. 8500 tr/min
Diamètre du disque 125 mm
Diamètre de l'alésage 22,23 mm
Poids net EPTA 2,5 kg

DHP481 - Perceuse visseuse à percussion Ø 13 mm

Tension 18 V
Composition chimique batterie Li-Ion
Énergie 18 V Li-Ion 5 Ah
Temps de charge en moyenne 45 min.
Nombre de vitesses 2
Vitesse à vide V1/V2 0 à 500 / 0 à 2100 tr/min
Vitesse à vide V3 ! tr/min
Poids net EPTA 2,7 kg

DHS680 - Scie circulaire Ø 165 mm

Tension 18 V
Composition chimique batterie Li-Ion
Énergie 18 V Li-Ion
Temps de charge en moyenne ! min.
Hauteur de coupe max. à 90° 57 mm
Hauteur de coupe max. à 45° 41 mm
Vitesse à vide max. 5000 tr/min
Poids net EPTA 3,3 kg

DGA506 - Meuleuse Ø 125 mm

- Meuleuse à batterie 125 mm, puissante, performante et maniable.
- Protection anti retour kick-back : le moteur se met en sécurité s'il détecte une chute brutale de la vitesse.

DHP481 - Perceuse visseuse à percussion Ø 13 mm

- Moteur sans charbon : Puissant, Performant, Compact et Léger
- Munie d'une longue poignée pour un travail en toute sécurité

DHS680 - Scie circulaire Ø 165 mm

- Moteur sans charbon : Machine légère et compacte
- Contrôle automatique de la vitesse en fonction de la charge appliquée assurant un sciage optimal.

ACCESSOIRES DE SERIE

2 X 196672-8 Batterie BL1850 (Li-Ion 18 V - 5 Ah), 1 X 195584-2 Chargeur rapide DC18RC,
2 X 821552-6 Coffret 4 MAK PAC, 1 X 837916-4 Moulage MAK PAC ,

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Plateau roulant pour MAK PAC (P-83886)