

DLX2127J1

Ensemble de 2 machines 18 V Li-Ion 3 Ah (DDF482 + DTD152)

Le duo des travaux réguliers

Code EAN : 0088381839822



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Tension 18 V

Batterie

Capacité de batterie 3 Ah
Composition chimique batterie Li-Ion
Temps de charge en moyenne 22 min.
Nombre de batteries fournies 3

Autres caracteristiques

Usage Quotidien

DDF482 - Perceuse visseuse Ø 13 mm

Tension 18 V
Composition chimique batterie Li-Ion
Énergie 18 V Li-Ion
Type de batterie !
Temps de charge en moyenne ! min.
Nombre de vitesses 2
Vitesse à vide V1/V2 0 à 600 / 0 à 1900 tr/min
Vitesse à vide V3 ! tr/min
Poids net EPTA 1,7 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

AVANTAGES PRODUIT

- Ensemble de 2 machines à batterie Li-Ion : une perceuse visseuse et une visseuse à chocs
- Batterie Li-Ion 18 V 3 Ah chargée en seulement 22 min

DDF482 - Perceuse visseuse Ø 13 mm

- Perceuse Visseuse rapide et compacte pour travaux courants
- Technologie XPT limitant les infiltrations d'eau et poussières

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 197599-5 Batterie Li-Ion BL1830B 18V 3Ah, 1 X 195584-2 Chargeur rapide DC18RC, 1 X 821551-8 Coffret 3 MAK-PAC, 1 X 837864-7 Moulage MAK-PAC pour lot de machines,