

# LOT0184

Ensemble de 4 machines Li-Ion 12 V CXT 4Ah (TD111D + JV102D + HR166D + DF332D)



Code EAN : 3240890985439

12v max CXT 4.0 Ah BL MOTOR



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Puissance

Tension 12 V

### Batterie

Capacité de batterie 4 Ah  
Composition chimique batterie Li-Ion  
Temps de charge en moyenne min.  
Type de batterie Li-Ion 12 V CXT 4Ah  
Nombre de batteries fournies 3

### DF332D - Perceuse visseuse Ø 10 mm

Tension 12 V  
Composition chimique batterie CXT Li-Ion  
Énergie 12 V CXT Li-Ion 2 Ah  
Type de batterie !  
Temps de charge en moyenne 30 min.  
Nombre de vitesses 2  
Vitesse à vide V1/V2 0 à 450 / 0 à 1500 tr/min  
Vitesse à vide V3 ! tr/min  
Poids net EPTA 1 kg

### HR166D - Perforateur SDS-Plus 16 mm

Tension 12 V  
Composition chimique batterie CXT Li-Ion  
Énergie 12 V CXT Li-Ion 4 Ah  
Temps de charge en moyenne 60 min.  
Puissance de frappe (EPTA) 1,1 Joules  
Ø max. dans béton/acier/bois 16 / / mm  
Frappe 0 à 4800 cps/min  
Cadence de frappe max. 4800 cps/min  
Poids net EPTA 2 kg

### JV102D - Scie sauteuse

Tension 12 V  
Composition chimique batterie CXT Li-Ion  
Énergie 12 V CXT Li-Ion  
Type de batterie !  
Temps de charge en moyenne ! min.  
Cadence de coupe maximale 800 à 3000 cps/min  
Longueur de course 23 mm  
Capacité de coupe (acier) 10 mm  
Poids net EPTA 1,9 kg

### TD111D - Visseuse à chocs 135 Nm

Tension 12 V  
Composition chimique batterie CXT Li-Ion  
Énergie 12 V CXT Li-Ion  
Type de batterie !  
Temps de charge en moyenne ! min.  
Vitesse à vide max. 2800 tr/min  
Cadence de chocs 0 à 3600 cps/min  
Couple de serrage max. (franc) 135 Nm  
Poids net EPTA 0,97 à 1,1 kg

### DF332D - Perceuse visseuse Ø 10 mm

- Moteur sans charbon : Rendement supérieur de 40 % par rapport aux machines équipées de moteurs classiques
- Idéale pour les perçages de petits diamètres grâce à sa vitesse élevée

### HR166D - Perforateur SDS-Plus 16 mm

- Moteur sans charbon : usure plus lente, consommation réduite, autonomie et puissance de la machine accrues
- Perforateur 10,8V Li-Ion CXT performant, compact et léger.

### JV102D - Scie sauteuse

- Moteur sans charbon : Rendement supérieur de 40 % par rapport aux machines équipées de moteurs classiques
- Variateur de vitesse : permet de régler la vitesse de la machine en fonction du matériau travaillé

### TD111D - Visseuse à chocs 135 Nm

- Moteur BL: Puissant, compacité de la machine accrue, rendement supérieur et maintenance réduite par rapport aux moteurs classiques.
- Visseuse à chocs rapide et puissante pour travaux courants de vissage

## ACCESSOIRES DE SERIE

3 X 197406-2 Batterie BL1041B 12V 4Ah, 1 X 198720-9 Chargeur rapide DC18RE 18V/12V,  
1 X 821552-6 Coffret 4 MAKPAC,