

Perfo-burineur SDS-Plus 18 V Li-Ion 20 mm (Produit seul)

DHR202ZJ

Autonomie augmentée pour plus de productivité

- 3 fonctions : perçage, perforation et burinage
- Suspension amortie de la batterie pour une résistance supérieure aux vibrations de la machine
- Conçu pour une durabilité extrême dans les conditions les plus éprouvantes
- Poignée latérale caoutchoutée orientable sur 360° avec butée de profondeur
- Moins de vibrations grâce au système breveté bloquant le mécanisme de percussion à vide ou dans la position de perçage



Puissance de frappe (EPTA) 2 Joules, Ø béton/acier/bois 20 / 13 / 26 mm, 0 à 4000 cps/min, 1 200 tr/min, (L x l x h) 358 x 104 x 235 mm, EPTA 3,5 kg



Réf. DHR202ZJ
213,00 € HT*

Ensemble de 2 machines 18 V Li-Ion 5 Ah

DLX2210TJ1

Parfait pour l'usage intensif

- **DGA506** Meuleuse Ø 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.
- **DHP484** Perceuse visseuse à percussion Ø 13 mm. Robuste grâce à son carter d'engrenage en aluminium et sa pignonnerie entièrement métallique. Moteur BL : Puissant, compacité de la machine accrues, rendement supérieur et maintenance réduite par rapport aux moteurs classiques.



DGA506 Ø 125 mm, 8 500 tr/min, Ø 125 mm
DHP484 V1/V2 0 à 500 / 0 à 2000 tr/min, 0 à 30 000 cps/min.



Réf. DLX2210TJ1
569,00 € HT*

Scie circulaire à métaux 18 V Li-Ion Ø 150 mm (Produit seul)

DCS551ZJ

Idéale pour la coupe de profilés jusqu'à 57 mm

- Contrôle automatique de la vitesse en fonction de la charge appliquée assurant un meulage optimal.
- Moteur sans charbon : Puissant, Performant, Compact et Léger
- Technologie XPT limitant les infiltrations d'eau et poussières



Temps de charge en moyenne 36 min., Hauteur de coupe max. à 90° 57,5 mm, Vitesse à vide max. 3 900 tr/min, Ø lame 150 mm, alésage 20 mm, (L x l x h) 332 x 158 x 231 mm, EPTA 2,9 kg



Réf. DCS551ZJ
289,00 € HT*

Boulonneuse à chocs 18 V Li-Ion 1 000 Nm (Produit seul)

DTW1002ZJ

Compacte pour son couple de serrage de 1 000 Nm

- Moteur sans charbon : Machine légère et compacte
- Moteur sans charbon : puissance et compacité de la machine accrues par rapport aux machines équipées de moteurs classiques
- Plus de contrôle grâce au frein électrique arrêtant la machine dès qu'on lâche la gâchette
- 3 niveaux de puissance de chocs à réglage électronique
- La vitesse variable à la gâchette assure un contrôle parfait de la machine en fonction du travail à effectuer



Emmanchement carré 1/2", Couple de serrage max. (franc) 1000 Nm, Boulon M12 à M30, Boulon HR M10 à M24, 1 800 tr/min, 0 à 2200 cps/min, (L x l x h) 229 x 91 x 289 mm, EPTA 3,6 kg



Réf. DTW1002ZJ
373,00 € HT*

PACK ÉNERGIE

4 batteries BL1840B
1 chargeur rapide double port DC18RD
1 MakPac



Réf. 197503-4 **454,00 € HT***