

DCK422P3

- I Perceuse visseuse percussion DCD796
- I Visseuse à chocs DCF887
- I Meuleuse DCG405
- I Perforateur SDS-plus DCH273

Livré avec 3 batteries, chargeur, 2 coffrets TOUGH SYSTEM



DCG405

- Nouveau moteur Brushless
- Carter compact, pour travailler dans des espaces confinés
- Excellente profondeur de coupe
- Embrayage électronique : protège l'utilisateur des rebonds en cas de blocage du disque
- Arrêt du disque en moins de 2 secondes avec un disque à meuler de 6 mm
- Poignée soft grip : meilleure adhérence et plus confortable
- Frein électronique : lorsque la palette est libérée, le frein s'engage immédiatement

Voltage 18V

Diamètre du disque 125 mm

Vitesse à vide 9000 trs/min

Protection Arrêt du disque en moins de 2 secondes

Embrayage électronique

Frein électronique

Poids 2,5 kg

DCH273

- Percez plus de 90 trous (10 mm Ø x 80 mm) avec une batterie chargée
- Stop de rotation pour les travaux de burinage légers, démolition de carrelage
- Moteur sans charbon - Moins de frictions, donc 50% de chaleur en moins, plus de durabilité et d'autonomie
- Embrayage électronique pour un couple soutenu et plus de durabilité
- Perform & Protect : niveau de vibration le plus bas de la catégorie 6,6 m/s², plus de confort pour l'utilisateur
- LED améliorant la visibilité lors du perçage
- Idéal pour le perçage de trous de 6 à 14 mm de diamètre dans le béton, la brique ou divers matériaux de construction
- Compact et léger, ce perforateur est idéal pour les applications de chevillage

Voltage **18 V**

Vitesse à vide **0-1100 tr/min**

Energie de frappe (EPTA 05/2009) **2,1 Joules**

Coups par minute **0-4600 cps/min**

Porte-outil **SDS-Plus**

Capacité de perçage Bois/Métal/Béton **26/13/24 mm**

Niveau de vibration - perçage **6,6 m/s²**

Poids **3,1 kg**

DCF887

- Le nouveau moteur Brushless surpuissant vous assure plus de productivité dans les applications les plus exigeantes
- Les 3 vitesses offrent plus de contrôle dans vos applications
- Le choix de la vitesse évite l'endommagement des vis lors des petites applications de vissage
- Le design compact et léger est très confortable et est adapté pour travailler dans les espaces confinés
- Les 3 lampes LED «Halo» offrent un excellent éclairage de la surface de travail
- La batterie 5Ah offre plus d'autonomie et est compatible avec tous les outils de la gamme 18V XR

Voltage **18 V**

Type de batterie **5Ah XR Li-Ion**

Puissance utile **400 W**

Vitesse à vide **0-1000 / 0-2800 / 0-3250 tr/min**

Impacts par minute **0-3800 imp/min**

Couple maximal **205 Nm**

Porte-outils **FR 6,35 mm (1/4")**

Poids **0,9 kg**