



PERCEUSE VISSEUSE à PERCUSSION SANS FIL QUADRIVE TDC 18/4 5,2/4,0 I-SET

DESSCRIPTIF

FESTOOL

4 vitesses pour couvrir tous les cas de figure.

Utilisation sur bois, métal et plastique grâce à une grande résistance et un moteur sans charbons EC-TEC très endurant.

Le système KickbackStop réduit le risque de torsion du poignet en cas de blocage soudain.

Système FastFix facilitant le changement d'outils lors du fraisage, du sciage, du rabotage, du ponçage, du perçage et du vissage.

Perçage à percussion dans la brique ou la maçonnerie (Ø perçage tuiles : 10 mm).

La butée de profondeur et le module excentrique élargissent les possibilités de vissage à une profondeur définie et près des bords.

Système de batterie flexible : la batterie Li-HighPower Compact 4,0 Ah est idéale pour les applications nécessitant beaucoup de force. La batterie 5,2 Ah est idéale pour les opérations de perçage et de vissage particulièrement difficiles.

Visibilité optimale dans la zone de travail grâce à l'éclairage LED activable (pilotage également possible avec l'application Work).

En coffret Systainer SYS3 M 187 contenant : 1 batterie haute puissance BP 18 Li 4,0 HPC-ASI / 1 batterie BP Li 5,2 ASI / 1 chargeur TCL 6 / 1 clip pour ceinture / 1 embout PZ 2 / 1 mandrin CENTROTEC / 1 mandrin de serrage rapide FastFix 13 mm KC 13-1/2-MMFP / 1 poignée supplémentaire / 1 porte-embouts magnétique CENTROTEC BH.60 CE-imp et 1 renvoi d'angle FastFix.

Tension batterie : 18V.

Rotation à vide position 1/2 : 0 - 500/0 - 800 min¹.

Vitesse de rotation à vide position 3/4 : 0 - 2350/0 - 3600 min¹.

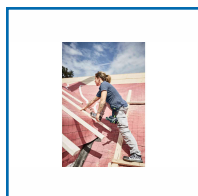
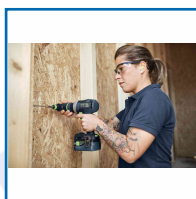
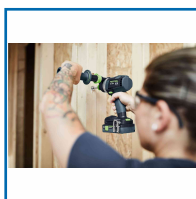
Ø de perçage bois/acier : 70/13 mm.

Réglage de la vitesse position 1/2 : 2 - 20/2 - 20 Nm.

Couple max. bois/acier : 50/75 Nm.

Capacité du mandrin : 1,5 - 13 mm.

Technologie Bluetooth®



DETAILS

Perceuse visseuse sans fil QUADRIVE RCD pour réalisations de structures en bois ou de cadres ainsi que le montage de portes et fenêtres, travaux de perçage et de vissage dans le bois (jusqu'à 10 x 300 mm), le métal et le plastique.

Télécharger la Notice

Code	Modèle
506256B	577621