

DS18DCW2Z

Perceuse visseuse

18 V - 140 Nm – sans batterie ni chargeur

4966376404919

HIT-
SYSTEM
CASE

NEW



Compatible



BRUSHLESS

GYRO-Sensor

Existe également :

- **DS18DCWPZ**
18V-5,0Ah (BSL1850MA)
HitCase II
4966376404940
- **DS18DCWHZ**
18V-4,0Ah (BSL1840M)
HitCase II
4966376404933

Moteur Brushless : maintenance réduite et plus longue durée de vie

Fonction GYRO-Sensor : sécurité anti-torsion utilisateur

L 190 mm & 140 Nm: compacte et puissante
⇒ maniabilité et haute performance

Compatible batterie 18V et Multi Volt

Mandrin métal auto-serrant 13 mm : robustesse

Caractéristiques techniques

Puissance	18 V
Couple Maxi	140 Nm
Emmanchement	Mandrin métal 13 mm
Capacité perçage bois / acier	102 / 16 mm
vissage vis bois /vis assemblage	12 / 6 mm
Vitesse à vide basse / haute	0 - 500 / 0 - 2000 tr/min
Couple de serrage réglable	22 positions
Niveau puissance sonore	86 dB(A)
Niveau pression acoustique	75 dB(A)
Emission vibration métal	2,8 m/s ²
Dimensions L	190 mm
Poids (avec BSL1850MA)	2,1 kg

Les avantages

Fonction Gyro-SENSOR ⇒ anti-torsion en cas de blocage brusque = sécurité maximale pour l'utilisateur

Puissant couple de 140 Nm + 2 vitesses rotation ⇒ performance / rentabilité / adaptabilité pour tous travaux

Compacte + poignée soft grip ⇒ maniabilité /excellente prise en main

Interrupteur vitesses variables + 22 positions ⇒ précision maximale

Poignée latérale multi-positions et robuste ⇒ plus de confort et de sécurité

Lumière LED pour une meilleure visibilité de l'espace de travail

Accessoires standards

Poignée latérale - HitCase II

Poids selon procédure EPTA 01/2014

Photos non contractuelles, les machines sont livrées sans accessoires sauf mention contraire. HiKOKI se réserve le droit de modifier certaines caractéristiques techniques, ainsi que les accessoires fournis en standard. Tous les produits présentés sont dans la limite des stocks disponibles de HiKOKI Power Tools.

HiKOKI 3 ANS DE GARANTIE Plus d'information sur nos conditions sur notre site hikoki-powertools.fr

