

Perceuse - visseuse à percussion 18 V 5.0 Ah

DV18DBL2WPZ

EAN 4966376312290











RFC [Reactive Force Control]*
*contrôle de la force de réaction
Elimine tout danger dû au couple surpuissant
= détecte le blocage d'accessoire et stoppe le moteur

- Réversible
- Puissant couple de serrage souple 62 Nm extrême 136 Nm
- Couple réglable sur 22 positions
- Vitesses variables à l'interrupteur + 2 vitesses mécaniques
- Interrupteur de précision
- Solide mandrin auto-serrant 13 mm métallique à blocage
- Robuste carter alu = protection optimale
- Poignée auxiliaire rallongée pour plus de sécurité
- Ergonomique, poignée soft-grip pour une parfaite prise en main
- Légère : la batterie 5Ah reste au même poids qu'une 3Ah & 4Ah
- Eclairage LED
- Indicateur de niveau de charge batterie
- Chargeur ventilé = optimise l'utilisation des batteries





Caractéristiques

Puissance
Vit. à vide Basses / Hautes
Frappe
Capacité acier / bois / brique
Capacité vis mécanique / bois
Couple de serrage réglable
Couple pos. perçage
Mandrin auto-serrant / filetage
Niveau puissance sonore
Niveau pression acoustique
Emission de vibration Ahd

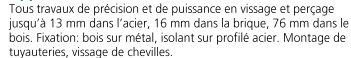
Poids avec batterie 5.0Ah Dimensions L x H

■ DV18DBL2WPZ

18 V - 5.0 Ah 0-500 / 0-2100 tr/min 0-31 500 cps/min 13 / 76 / 16 mm Ø 6 mm / Ø 10 x 90 mm 2- 8 Nm / 22 pos. 62 Nm - 136 Nm 13 mm / 1/2" x 20 UN 101 dB(A) 90 dB(A) < 2,5 m/s² (perç.métal) / 11,7 m/s² (percussion béton) 2,2 kg 204 x 257 mm



Applications





Accessoires standards

Batteries x 2 (BSL1850) 335790 - Chargeur ventilé UC18YRSL-Embout double - Mandrin auto-serrant - Poignée auxiliaire -Coffret clipsable

Garantie HiKOKI: modalités et inscriptions disponible sur: www.hikoki-powertools.fr

Photos de présentation 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 livrés en standard. Tous les produits présentés sont dans la limite des stocks disponibles de HiKOKI Power Tools France s.a.s