

Juillet 2012 disponible

*Inspirer l'Avenir

Li-ion 14,4 V - 4 Ah à insert

4Ah

Li-ion BATTERY

Clé à choc 14,4 V - 4 Ah Li-ion - Carré 1/2" - 12,7 mm



WR 14DL 4A remplace WR 14DL

Gencode 4966376150724

4 Ah = + 33 % d'autonomie

Puissante 200 Nm - Utilisation avec douille à choc
Légère et compacte, parfaite pour les accès difficiles
Coffret - 2 Batteries à insert - 1 chargeur rapide ventilé



- Réversible
- Vitesses variables + limiteur de vitesses
- Puissant couple de serrage 200 Nm
- Frein moteur instantané
- Carré d'entraînement 12,7 mm 1/2"
- Charbons accessibles
- Ergonomique, poignée anti-dérapante
- Crochet ceinture multi-positions avec éclairage LED
- Chargeur rapide ventilé = optimise l'utilisation des batteries charge à 100 % en 60 min

Caractéristiques	WR 14DL 4A	Accessoires standards	Applications
Puissance	14,4 V - 4 Ah Li-ion	Batteries x 2 (BCL1440) 334423	Spécialiste des accès difficiles. Boulonnage, utilisation avec douille à choc, construction métallique, charpente, tirefond
Vitesses à vide	0-2600 tr/min	Chargeur rapide UC18YRL	
Vitesses à vide avec limiteur	0-2000 tr/min	Coffret 323230	
Féquence de frappe	0-3200 cps/min		
Capacité boulonnage	M8-M16		
Couple de serrage	200 Nm		
Couple serrage avec limiteur	110 Nm		
Carré d'entraînement	12,7 mm 1/2"		
Niveau puissance sonore	101 dB(A)		
Niveau pression acoustique	82 dB(A)		
Emission de vibration	10,3 m/s ²		
Poids	1,5 kg		
L x H	138 X 236 mm		



Batteries à insert Li-ion 4 Ampères

Batterie Li-ion 4 Ah = + 33 % d'autonomie par rapport à 3 Ah Li-ion

100 % Protégées exclusivité Hitachi, charge & décharge

100 % Compatibles avec toutes les 14,4 & 18 V à INSERT de la gamme Hitachi

260 % Durée de vie supplémentaire - Triple protection des batteries : charge-décharge et courts-circuits

Poids identique à une batterie 3 Ah Li-ion - Zéro Effet mémoire - Respect de l'environnement

Li-ion BATTERY

HITACHI : Le TOP de La Technologie Lithium-ion

*en cas de surampérage, afin de protéger votre batterie Li-ion et d'avoir un rendement optimal, le moteur coupe. Il suffit de ré-appuyer sur l'interrupteur pour que votre machine redémarre immédiatement.