

NEW

H3641DAW2Z

Piqueur SDS Max sur batterie
36V Brushless - 6,8 J (EPTA05)

Sans batterie ni chargeur

En coffret

4966376413393

Compact, léger, maniable

Performance égale au filaire

Parfait pour les lourds travaux



MV
MULTI VOLT

BRUSHLESS

LVH
LOW VIBRATION HANDLE

Caractéristiques techniques

Voltage	36V
Moteur Brushless	✓
Energie d'impact	6.8 J
Fréquence de frappe en charge	1500 - 2870 cps/min
Nombre de vitesses	4
Poignée Basse Vibration (LVH)	✓
Fonction blocage inter.	✓
LED	✓
Niveau pression acoustique	94 dB
Niveau puissance sonore	102 dB
Emission vibrations	9,6 m/s ²
Dimensions (L x l x H)	463 x 248 x 95 mm
Poids (sans batterie)	4,9 kg
Poids avec batterie BSL36B18X	6,3 kg

Poids selon procédure EPTA-2004

Les avantages

Compact et léger : facile à manipuler dans toutes les positions

Hautes performances de démolition avec efficacité et puissance grâce aux batteries MULTI VOLT

La poignée latérale en « D » offre une préhension sécurisée pour un parfait contrôle, une grande stabilité et une minimisation de la fatigue avec une absorption optimale des vibrations

Poignée Basse Vibration (LVH) pour un confort de travail optimal

La fonction de blocage interrupteur lors du piquage/burinage permet un travail en continu plus facile

Le sélecteur de mode 4 vitesses permet une grande adaptabilité aux diverses applications, des travaux légers (enlèvement carrelage) à des travaux plus lourds (démolition béton)

Possibilité d'ajuster la position du burin avec 12 positions (par angle de 30°) pour augmenter l'adaptabilité à toutes les applications de démolition

La technologie des batteries MULTI VOLT : La puissance du filaire, la liberté du sans fil

Moteur Brushless : haute puissance, maintenance réduite et plus longue durée de vie

Versions et Accessoires standards

H3641DAWAZ:	2x batterie BSL36B18X, chargeur rapide
966376413409	UC18YSL3, poignée latérale, pic, coffret
H3641DAW2Z:	Poignée latérale, pic, sans batterie ni chargeur, coffret
4966376413393	



Découvrez nos services sur
hikoki-powertools.fr

HIKOKI
SERVICE