

DH1826DAWPZ

Perfo-burineur SDS+ **3 modes** – HitCase III
18 V – 5,0 Ah – 3,2 Joules (EPTA 05)

4966376405947



NEW

3,2 Joules (EPTA 05) : haute performance de perçage et de piquage

Moteur Brushless : maintenance réduite et plus longue durée de vie

Fonction Auto-stop : programmation du temps de perçage pour perçage en série

Nombreuses protections pour l'utilisateur

Compatible avec système d'aspiration cyclonique



Compatible



BRUSHLESS

LVH

RFC
REACTIVE FORCE CONTROL

DH1826DAW2Z

Version
sans batterie ni chargeur
HitCase II
4966376405916

Caractéristiques techniques

Puissance	18 V -5,0 Ah (BSL1850MA)
Fonctions	3 modes
Emmanchement	SDS+
Capacité perçage béton / acier / bois	26 mm / 13 mm / 27 mm
Vitesses à vides (basse/ normale)	0~700 / 0 ~ 950 tr/min
Fréquence de frappe (basse/ normale)	0~3170 / 0 ~ 4300 cps/min
Energie de frappe	3,2 J (EPTA 05)
Niveau puissance sonore	NC
Niveau pression acoustique	90,4 dB(A)
Emission vibrations perfo-burinage	13,8 m/s ²
Emission vibrations piquage	9,9 m/s ²
Dimensions L x l x H	356 x 91 x 232 mm
¹ Poids (avec BSL1850MA)	3,7 kg



ACCESSOIRE OPTIONNEL
SYSTÈME D'ASPIRATION
Ø maxi. Perçage : 20 mm
Course 20 mm – Poids : 1 kg
Réf. 379136 en HitCase II

¹Poids selon procédure EPTA 01/2014

Les avantages

RFC (Reactive Force Control) ⇒ anti-retour en cas de blocage brusque = sécurité pour l'utilisateur

Rapport poids/puissance excellent (437Kg / 3,2J ⇒ haute performance perçage et piquage avec grande maniabilité / rentabilité)

Fonction Auto-stop pour des perçages en série

2 vitesses réglables + Inter. à vitesse variable ⇒ adaptabilité et précision

Eclairage LED ⇒ meilleure visibilité de l'espace de travail

Nouvelle batterie BSL1850MA 18V-5,0Ah : hautes puissance et autonomie avec niveau de charge intégré

Poignée soft grip pour une parfaite prise en main et un grand confort

Accessoires standards

2 batteries 18 V – 5,0 Ah (BSL1850MA- réf.378683) avec Indicateur niveau de charge intégré - 1 chargeur ventilé UC18YFSLW0Z

Poignée latérale – Jauge de profondeur

HitCase III

Retrouvez nos services sur
www.hikoki-powertools.fr

