

**HIKOKI**
HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

PERFORATEUR BURINEUR SDS+ HIKOKI DH28PCWSZ 720W

Référence : A126050

3 ANS
GARANTIE
ÉLECTRONIQUE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Secteur
POIDS (KG)	3.4
PUISSEANCE (W)	720
VIBRATION (M/S)	14.8
PRESSION SONORE (DB(A))	102
ENERGIE DE FRAPPE (J)	3.5
CAPACITE ACIER (MM)	13
CAPACITE BETON (MM)	28
CAPACITE BOIS (MM)	32
EQUIPEMENT	1 x coffret 1 x poignée + butée de profondeur
CADENCE (CPS/MIN)	0-4000
VITESSE A VIDE (TR/MIN)	0-800
GARANTIE FOURNISSEUR	1 an + 2 ans supplémentaires si inscription
EMMANCHEMENT	SDS+
REGLAGE VITESSE	Oui

DESCRIPTION

Le perforateur-burineur SDS+ HIKOKI DH28PCWSZ 720W combine puissance, légèreté et polyvalence pour répondre aux exigences des professionnels. Conçu pour les travaux de perçage, burinage et perforation, il

garantit efficacité et confort d'utilisation.

Caractéristiques principales :

- **Puissance de 720W** : idéale pour des performances élevées dans le béton, la pierre, le bois et le métal.
- **Énergie de frappe** : 3,5 joules pour un perçage et un burinage efficaces.
- **Trois modes de fonctionnement** : perçage simple, perçage avec percussion et burinage pour une large gamme d'applications.
- **Système SDS+** : permet un changement rapide et sécurisé des accessoires.
- **Mécanisme anti-vibrations (AVS)** : réduit les vibrations pour un confort et une précision accrues.
- **Vitesses variables et réversibles** : offrent un contrôle optimal pour chaque application.
- **Construction robuste** : garantie une durabilité et une longévité exceptionnelles même dans des conditions difficiles.
- **Design ergonomique avec poignée Soft Grip** : pour une prise en main confortable et sécurisée.

Applications :

- Perçage intensif dans le béton, le bois, la pierre et les métaux.
- Travaux de burinage pour rénovations, démolitions légères ou ajustements de surfaces.
- Idéal pour les travaux de construction, rénovation et maintenance.

Le HIKOKI DH28PCWSZ est l'allié parfait pour les utilisateurs cherchant à allier performance, fiabilité et confort dans leurs projets.