



**PERFORATEUR BURINEUR SDS+ NU  
HIKOKI DH3628DAW2Z 36V**

Référence : **A120936**



**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

|                         |  |
|-------------------------|--|
| TYPE D'ALIMENTATION     | Batterie   |
| POIDS (KG)              | 3.2  |
| VIBRATION (M/S)         | 16   |
| PRESSION SONORE (DB(A)) | 104  |
| VOLTAGE (V)             | 36   |
| ENERGIE DE FRAPPE (J)   | 3.2  |
| CAPACITE ACIER (MM)     | 13   |
| CAPACITE BETON (MM)     | 28   |
| CAPACITE BOIS (MM)      | 32   |
| EQUIPEMENT              | 1 x poignée supplémentaire<br>1 x jauge de profondeur<br>1 x caisse de système empilable 4 |
| CADENCE (CPS/MIN)       | 0-4300   |
| VITESSE A VIDE (TR/MIN) | 0-1100   |
| GARANTIE FOURNISSEUR    | 1 an + 2 ans supplémentaires si inscription  |
| EMMANCHEMENT            | SDS-Plus   |
| REGLAGE VITESSE         | Non  |

## AUTRES VISUELS



## DESCRIPTION

Le perforateur-burineur SDS+ Hikoki DH3628DAW2Z 36V offre une puissance de frappe de 3,2 joules, associée à une technologie sans fil hautes performances pour un usage intensif sur chantier. Avec ses 3 modes de fonctionnement (perçage, perfo-burineur, burinage seul), il s'adapte à tous vos besoins : fixation, saignée, forage béton ou reprise.

Ce modèle intègre des fonctions intelligentes et sécurisées :

- **RFC (Reactive Force Control)** : arrêt moteur immédiat en cas de blocage pour éviter les retours de couple brusques.
- **UVP (User Vibration Protection)** : réduction active des vibrations pour un confort maximal.
- **Auto-Stop** : enregistre la durée de perçage pour répéter facilement des trous de même profondeur.
- **LED Level** : indicateur d'inclinaison pour un perçage parfaitement droit.

## Avantages clés :

- **3 modes** : perçage, perforation, burinage seul
- Puissance de frappe 3,2J – idéale pour le béton armé
- **Moteur brushless 36V** : performance constante sans fil
- Fonction LED Level pour un alignement parfait
- **Auto-stop** : perçage répété à profondeur égale

- Système RFC + UVP pour plus de sécurité

## Données techniques :

- **Capacité béton** : 28 mm / acier : 13 mm / bois : 32 mm
- **Vitesse à vide** : 0-950 tr/min (mode rapide) / 0-700 tr/min (mode bas)
- **Cadence de frappe** : 0-4 300 cps/min
- **Niveau vibrations triaxiales** : 12,1 m/s<sup>2</sup>
- **Dimensions** : 356 x 91 x 232 mm
- **Voltage** : 36 V (batterie non incluse)