



BOULONNEUSE A CHOC NUE HIKOKI 1050NM WR36DBW2Z

Référence : **A105936**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|-------------------------|---|
| TYPE D'ALIMENTATION | Batterie |
| POIDS (KG) | 3.7 |
| COUPLE MAXIMUM (NM) | 1050 |
| VIBRATION (M/S) | 14.8 |
| PRESSION SONORE (DB(A)) | 109 |
| VOLTAGE (V) | 36 |
| PORTE EMBOUT | 1/2" |
| EQUIPEMENT | 1 x coffret HitCase |
| CADENCE (CPS/MIN) | 0-1200/0-1500 // 0-1200/0-2.800 |
| VITESSE A VIDE (TR/MIN) | 0-600/0-900 // 0-1200/0-1500 |
| GARANTIE FOURNISSEUR | 1 an + 2 ans supplémentaires si inscription |

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

La boulonneuse à choc Hikoki WR36DBW2Z offre une puissance exceptionnelle et une grande robustesse, conçue pour répondre aux besoins des professionnels travaillant dans les environnements les plus exigeants. Grâce à ses technologies avancées, elle combine performance, sécurité et praticité.

Caractéristiques principales :

- **Couple surpuissant** : Serrage jusqu'à 1050 Nm. Desserrage jusqu'à 1650 Nm, idéal pour les travaux intensifs.
 - **Moteur Brushless** : Assure une meilleure durabilité et une maintenance réduite, même pour des applications exigeantes.
 - **Technologie Multi Volt** : Compatibilité automatique avec les batteries Multi Volt, offrant plus de flexibilité et de puissance.
 - **Protection IP56** : Haute résistance à l'eau et à la poussière, parfaite pour les environnements difficiles.
 - **Vitesses variables et sélecteur électronique** : Permet d'ajuster la vitesse et la puissance pour s'adapter à différents types de travaux.
 - **Interrupteur électronique souple** : Assure un contrôle précis et confortable pendant l'utilisation.
 - **Carré d'entraînement 12,7 mm (1/2")** : Compatible avec une large gamme d'accessoires.
 - **Frein moteur instantané** : Garantit sécurité et précision, empêchant tout mouvement involontaire après l'arrêt.
 - **Conception bien équilibrée** : Réduit la fatigue et améliore l'efficacité lors des travaux prolongés.
 - **Éclairage LED intégré** : Offre une visibilité optimale dans les zones sombres ou confinées.
 - **Indicateur de niveau de charge** : Situé sur la batterie pour une gestion efficace de l'autonomie.

Applications :

Cette boulonneuse est idéale pour les travaux de maintenance industrielle, la construction, ou encore les interventions mécaniques nécessitant une puissance et une fiabilité maximales. Sa polyvalence la rend parfaite pour des tâches de serrage et desserrage complexes.

Remarque importante : Machine livrée sans batterie ni chargeur, compatible avec les batteries Multi Volt 36V/18V Hikoki.