

**HIKOKI**  
HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS


## MEULEUSE DROITE HIKOKI GP3VWAZ 760W

 Référence : **A136052**

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| TYPE D'ALIMENTATION             | Secteur  |
| DIAMETRE (MM)                   | 25   |
| POIDS (KG)                      | 1.8  |
| PUISSANCE (W)                   | 760  |
| VIBRATION (M/S)                 | 4  |
| PRESSION SONORE (DB(A))         | 94   |
| EQUIPEMENT                      | 1 x clé à fourche<br>1 x clé plate<br>1 x mandrin Ø6mm<br>1 x poignée auxiliaire<br>Livrée en carton |
| VITESSE A VIDE (TR/MIN)         | 29000  |
| GARANTIE FOURNISSEUR            | 1 an   |
| REGLAGE VITESSE                 | Non  |
| TYPE D'OUTILLAGE ELECTROPORATIF | Meuleuse droite  |

### DESCRIPTION

La meuleuse droite HIKOKI GP3VWAZ, avec son moteur puissant de 760 W, est conçue pour les travaux de meulage de précision et d'ébavurage. Sa conception compacte et ergonomique assure un confort optimal pour les utilisations prolongées, tout en offrant une maniabilité idéale dans les espaces restreints.

## Caractéristiques principales :

- **Puissance de 760 W** : Adaptée pour les travaux intensifs sur une variété de matériaux.
- **Vitesse variable** : Permet un contrôle précis selon les applications, avec une plage de réglage jusqu'à 29 000 tr/min.
- **Corps ergonomique** : Compact et léger pour une prise en main confortable, même sur de longues périodes.
- **Mandrin de serrage 6 mm** : Compatible avec une large gamme d'accessoires pour une polyvalence accrue.
- **Protection contre les surcharges** : Garantit une durabilité accrue de l'outil.
- **Ventilation optimisée** : Réduit la surchauffe pour prolonger la durée de vie du moteur.

## Applications :

- Meulage et ébavurage dans les ateliers métallurgiques et industriels.
- Préparation des surfaces avant soudage.
- Finitions précises dans les travaux de construction ou de rénovation.

Robuste, précise et performante, la meuleuse droite HIKOKI GP3VWAZ est l'outil idéal pour les professionnels recherchant fiabilité et efficacité dans leurs travaux de meulage spécialisés.