

### RK-10V Brosseuse à joints / Honda GX160 / 3,6 kW



Référence de l'article :

HUD-600 041

Longueur:

1155 mm

Largeur:

650 mm

Hauteur:

890 mm

Poids:

61 kg

Créé le 30.11.2025





## Description

La machine à brosses RK-10V est conçue pour le nettoyage de fissures ou de joints, par exemple lors de la réparation de routes.

Grâce aux brosses en acier adaptables, chaque joint peut être nettoyé sur toute sa surface.

La rotation de la brosse dans le sens inverse des aiguilles d'une montre permet de saisir tous les éléments solides. Une roue pivotante permet de copier facilement les joints irréguliers.

#### Caractéristiques:

- Kompake Mmaschine pour le brossage des joints obstrués (nettoyage des fissures).
- Nettoyage des joints de route avant le scellement
- Facile à utiliser
- Réglage précis de la profondeur des brosses
- Ajustement facile des joints irréguliers
- Les brosses en acier s'adaptent à différentes largeurs de joints

#### Description technique:

Moteur: Honda GX160

### Description

Puissance: 3,6 kW

Dimensions: 1.155 x 650 x 890 mm

Poids: 61 kg

Vitesse de rotation du moteur : 3.600 rpm Vitesse de rotation de la broche : 2.835 rpm Diamètre maximal de l'outil de coupe : 300 mm

Profondeur de coupe maximale: 190 mm

### Pièces de rechange



# Brosse en fil d'acier - D300 mm, T = 10 mm

Référence de l'article: HUD-370 005

Brosse en fil d'acier adaptée au Diakat RK 10

Format : D300 mm, P = 10 mm



# Brosse en fil d'acier - D300 mm, T = 4 mm

Référence de l'article: HUD-370 006

Brosse en fil d'acier adaptée au Diakat RK 10

Format : D300 mm, P = 4 mm



# Brosse en fil d'acier - D300 mm, T = 6 mm

Référence de l'article: HUD-370 007

Brosse en fil d'acier adaptée au Diakat RK 10

Format : D300 mm, P = 6 mm



# Brosse en fil d'acier - D300 mm, T = 8 mm

Référence de l'article: HUD-370 008

Brosse en fil d'acier adaptée au Diakat RK 10

Format : D300 mm, P = 8 mm

### Accessoires/extensions



# Brosse en fil d'acier - D300 mm, T = 10 mm

Référence de l'article: HUD-370 005

Brosse en fil d'acier adaptée au Diakat RK 10

Format : D300 mm, P = 10 mm



# Brosse en fil d'acier - D300 mm, T = 4 mm

Référence de l'article: HUD-370 006

Brosse en fil d'acier adaptée au Diakat RK 10

Format : D300 mm, P = 4 mm



# Brosse en fil d'acier - D300 mm, T = 6 mm

Référence de l'article: HUD-370 007

Brosse en fil d'acier adaptée au Diakat RK 10

Format : D300 mm, P = 6 mm



# Brosse en fil d'acier - D300 mm, T = 8 mm

Référence de l'article: HUD-370 008

Brosse en fil d'acier adaptée au Diakat RK 10

Format : D300 mm, P = 8 mm