

**LÉGÈRE.
COMPACTE.
PUISSANTE.**



ROGRIND 13.45WBF – 5159906003 – Poignée de guidage à gauche

Pour meuler les soudures avec précision et reprofiler le champignon de rail complet. Intervention également possible en zone d'appareil de voie et lors du meulage de rails à gorge.

LES AVANTAGES. VOTRE BÉNÉFICE.

Intervention pratique.

Format individuel.

- Changement aisé de la meule-boisseau grâce au système Quicklock
- Les poignées situées à l'intérieur du gabarit permettent un transport facile
- En option : éclairage à LED pour le modèle à moteur à 4 temps pour un éclairage optimal de la zone de chantier
- Support latéral pour le rangement sûr de la machine (version avec le poignée de guidage à gauche)

Une machine puissante.

Excellents résultats de meulage

- Réglage sans outil de la dureté du serrage du volant de l'arbre, en cas de besoin
- Réservoir résistant en inox pour modèle à moteur à 4 temps
- Moteurs puissants
- Protection contre les étincelles réglable en hauteur
- Système de guidage universel stable

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Entraînement	moteur monocylindre à 4 temps	moteur électrique	moteur diesel
Type	RGX200	400 V, 50 Hz	Yanmar
Performance	4,6 kW	2,7 kW	3,5 kW
Poids	à partir de 67 kg	à partir de 61 kg	à partir de 73 kg
Distance entre les galets	850 mm	850 mm	850 mm

POSSIBILITÉS DE CONFIGURATION PERSONNALISÉES

1. Systèmes de guidage

Système standard de guidage de rail
Système de guidage universel
Système de guidage de rail à gorge
Système de traitement pour rail de grue (largeur de champignon de rail jusqu'à 120 mm)
Système de guidage pour les petits rails Vignol

2. Poignée de guidage

Poignée de guidage à gauche
Poignée de guidage à droite

3. Poignées

Poignée de portage intérieure

Poignée de portage extérieure
Étrier de portage

4. Volant à main

Volant Ø 100 mm
Volant Ø 160 mm

5. Broche porte-meule

Broche porte-meule standard
Broche porte-meule rehaussée

6. Protection anti-étincelle pliante

7. Éclairage à LED

ACCESSOIRES

Accessoires pour meuleuse

5158930001 Support à galets (2 unités nécessaires) pour le meulage de l'usure ondulatoire
5150800002 Bras
5158931002 Bras d'extension pour le meulage des pointes du cœur
5158930004 Anneaux de grue

Meules-boisseaux

9878081000 Ø 90 mm conique pour pointes de cœur de croisement et appareils de voie, logement de l'écrou central M20 (convient également pour la bande de roulement des rails à gorge)
9002000330 Ø 90 mm cylindrique pour soudages de rechargement, Logement de l'écrou central M20
9002000687 Ø 125 mm logement de l'écrou central M20
9002000688 Ø 125 mm fixation à vis 4xM8, Diamètre de perçage Ø 90 mm
9002000690 Ø 150 mm logement de l'écrou central M20
9002000689 Ø 150 mm fixation à vis 4xM8, Diamètre de perçage Ø 115 mm

Autres meules-boisseaux sur demande.

9000200182 Brosse à poils d'acier
Par ex. pour le décalaminage des rails (ne pas utiliser sans écrou de centrage)
8931002007 Écrou de centrage, éléments de fixation pour brosse à poils d'acier



Meules-boisseaux

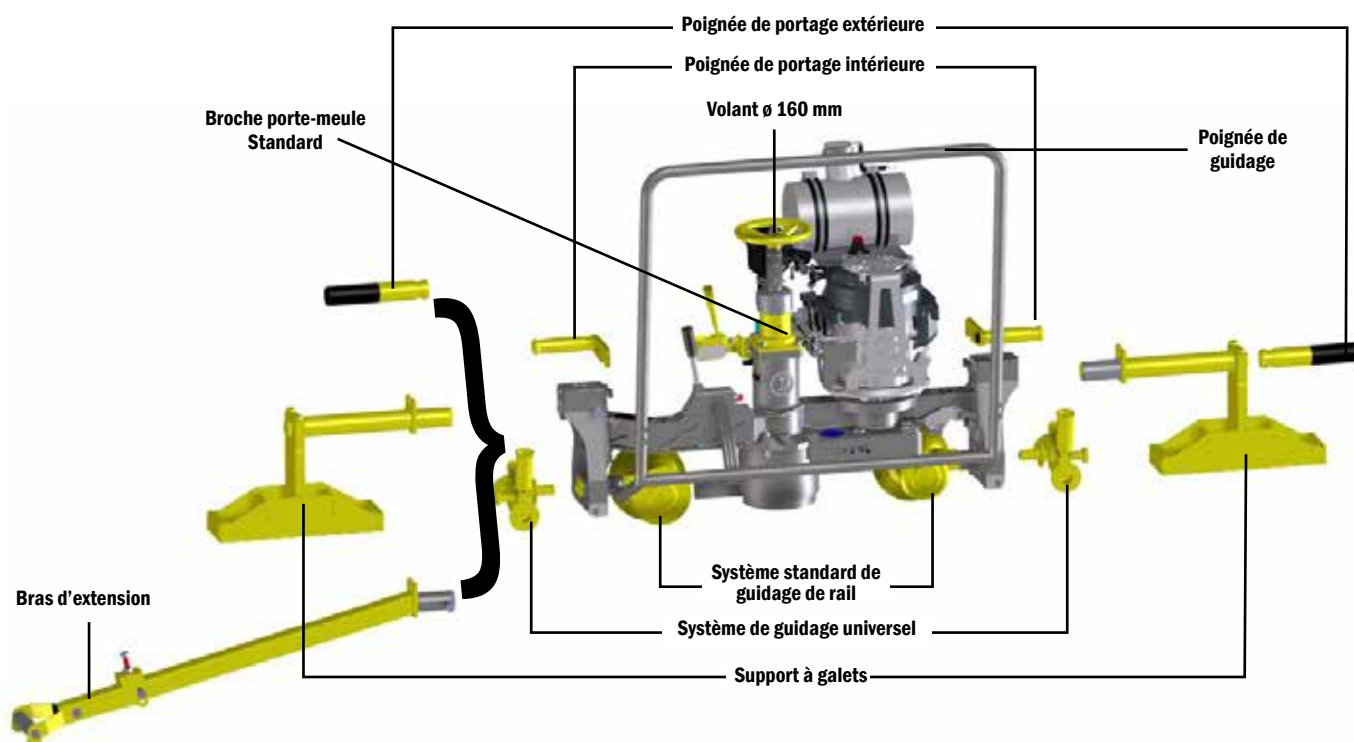


Illustration ROGRIND 13.45WBF : poignée de guidage à droite

**Vous souhaitez un autre modèle ?
Veuillez contacter votre interlocuteur ROBEL.**