

LEICHT. KOMPAKT.
LEISTUNGSSTARK.



ROGRIND 13.45WBF – 5159906003 – Führungsgriff links

Zum präzisen Schleifen von Schweißstößen und zur Reprofilierung des vollständigen Schienenkopfes. Einsatz auch im Weichenbereich und beim Schleifen von Rillenschienen möglich.

DIE VORTEILE. IHR NUTZEN.

Praktischer Arbeitseinsatz.

Individuelles Format.

- Einfacher Wechsel des Schleiftopfs dank Quicklock
- Tragegriffe innerhalb der Abmessungen ermöglichen einen einfachen Transport
- Optional: LED Beleuchtung bei 4-Takt-Motor Ausführung zur optimalen Ausleuchtung des Arbeitsbereiches
- Seitenständer zum sicheren Abstellen der Maschine bei Variante mit Führungsgriff links

Starke Maschine.

Starke Schleifergebnisse.

- Werkzeugloses Einstellen des Drehwiderstands am Handrad der Spindel, je nach Bedarf
- Beständiger Edelstahltank bei 4-Takt-Motor Ausführung
- Leistungsstarke Motoren
- Funkenschutz höhenverstellbar
- Stabiles Universalführungssystem

TECHNISCHE DATEN

Antrieb	Einzylinder-4-Takt-Motor	Elektromotor	Dieselmotor
Typ	RGX200	400 V, 50 Hz	Yanmar
Leistung	4,6 kW	2,7 kW	3,5 kW
Gewicht	ab 67 kg	ab 61 kg	ab 73 kg
Rollenabstand	850 mm	850 mm	850 mm

INDIVIDUELLE KONFIGURIERUNGSMÖGLICHKEITEN

1. Führungssysteme

Standard-Schienenführungssystem
Universalführungssystem
Rillenschienenführungssystem
Kranschienenbearbeitungssystem (bis Schienenkopfbreite 120 mm)
Führungssystem für kleine Vignolschienen

2. Führungsgriff

Führungsgriff links
Führungsgriff rechts

3. Tragegriffe

Tragegriff innen
Tragegriff außen
Tragebügel

4. Handrad

Handrad Ø 100 mm
Handrad Ø 160 mm

5. Schleifspindel

Schleifspindel Standard
Schleifspindel erhöht

6. Klappbarer Funkenschutz

7. LED Beleuchtung

ZUBEHÖR

Zubehör Schleifmaschine

5158930001 Vielrollenträger (2 benötigt)
5150800002 Ausleger
5158931002 Verlängerungsarm für Herzstückspitzen
5158930004 Kranösen

Schleiftöpfe

9878081000 Ø 90 mm konisch für Herzstückspitzen und Weichen, Zentralmutteraufnahme M20 (auch für die Lauffläche von Rillenschienen geeignet)
9002000330 Ø 90 mm zylindrisch für Auftragsschweißungen, Zentralmutteraufnahme M20
9002000687 Ø 125 mm Zentralmutteraufnahme M20
9002000688 Ø 125 mm Schraubenbefestigung 4xM8, Lochkreis Ø 90 mm
9002000690 Ø 150 mm Zentralmutteraufnahme M20
9002000689 Ø 150 mm Schraubenbefestigung 4xM8, Lochkreis Ø 115 mm

Weitere Schleiftöpfe auf Anfrage.

9000200182 Stahldrahtbürste
z.B. zum Entrostern von Schienen
(nicht ohne Zentriermutter verwenden)
8931002007 Zentriermutter, Befestigungsteile für Stahldrahtbürste

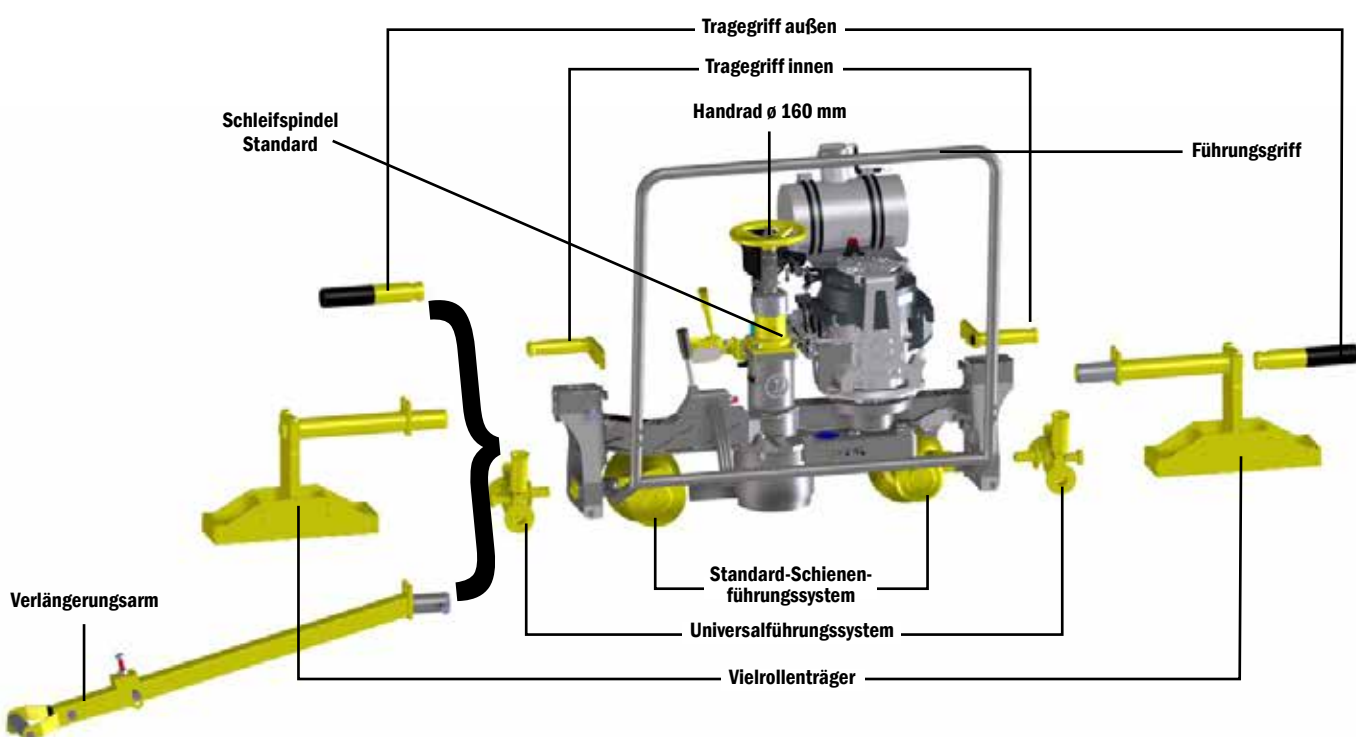


Abbildung ROGRIND 13.45WBF: Führungsgriff rechts

Sie wünschen eine andere Ausführung?
Bitte kontaktieren Sie Ihren ROBEL Ansprechpartner.