

**LEICHT. KOMPAKT.  
LEISTUNGSSTARK.**



ROGRIND 13.45WBF – 5159906003 – Führungsriff 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 Führungsriff 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. Führungsriff

Führungsriff links  
 Führungsriff 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

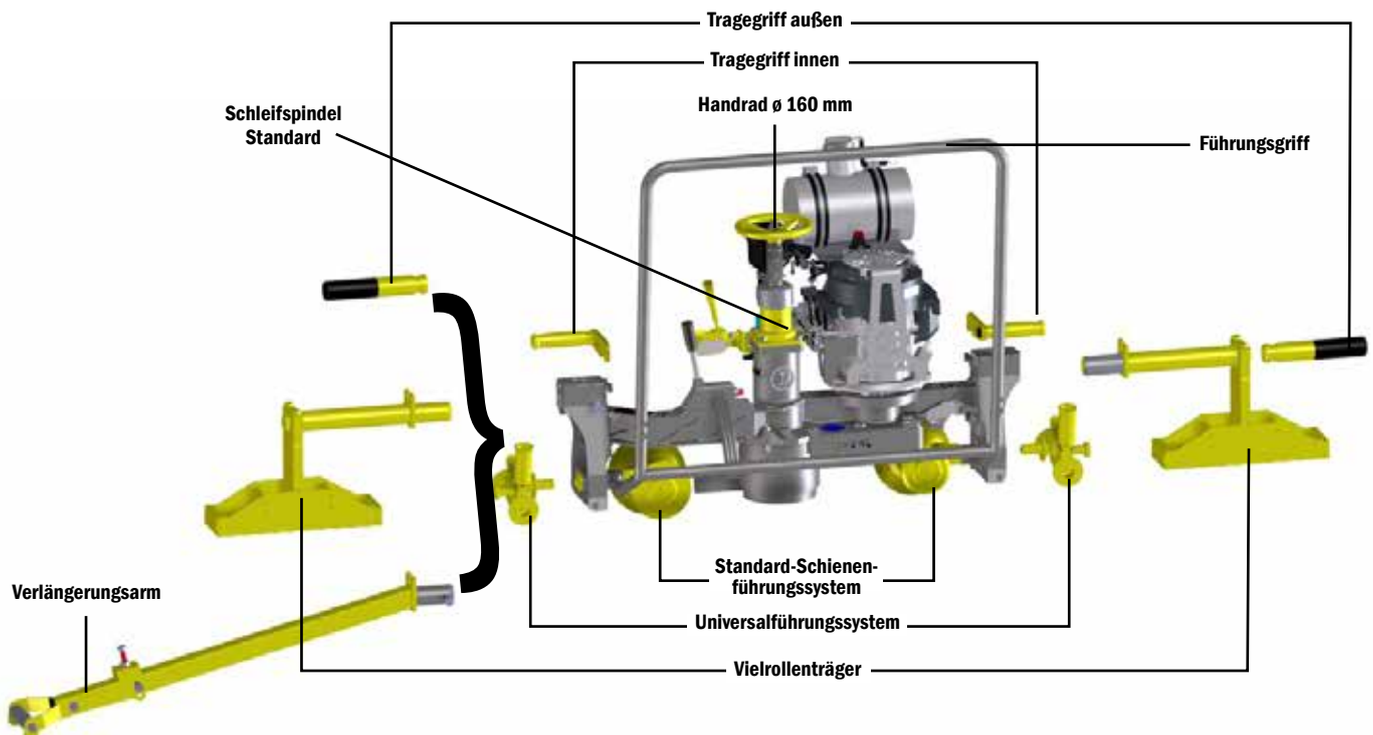
9878081000 Ø 90 mm konisch für Herzstückspitzen und Weichen,  
 Zentralmutteraufnahme M20  
 (auch für die Lauffläche von Rillenschienen geeignet)  
 9002000330 Ø 90 mm zylindrisch für Auftragsschweißungen,  
 Zentralmutteraufnahme M20  
 9002000687 Ø 125 mm Zentralmutteraufnahme M20  
 9002000688 Ø 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 Entrosten von Schienen  
 (nicht ohne Zentriermutter verwenden)  
 8931002007 Zentriermutter, Befestigungsteile für Stahldrahtbürste



Schleiftöpfe



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