



ROGRIND 13.45RS - 5159906301

Para esmerilar con precisión las juntas de soldadura y reperfilear toda la cabeza del carril. También se puede utilizar en áreas de desvíos, para esmerilar el corazón del cambio y para carriles de garganta.

LAS VENTAJAS. SU BENEFICIO.

- **Visibilidad:** Visibilidad perfecta sobre el carril durante el trabajo
- **Motor:** ROBEL-RGX200, fiable y potente, comportamiento de arranque perfecto con par máximo
- **Embrague:** Nuevo embrague Longlife de bajo mantenimiento entre el cigüeñal del motor y el husillo de esmerilado
- **Ergonomía:** Máxima ergonomía gracias a una distribución óptima del peso con motor central
- **Peso:** Con aprox. 55 kg, excelente relación entre el peso de la máquina y su rendimiento
- **Equipamiento:** Iluminación LED y robusto depósito de combustible de acero inoxidable

DATOS TÉCNICOS

Variantes	5159906301	5159906302	5159906303
Accionamiento	Motor 1 cilindro 4 tiempos	Motor 1 cilindro 4 tiempos	Motor 1 cilindro 4 tiempos
Tipo	RGX200	RGX200	RGX200
Potencia	4,6 kW	4,6 kW	4,6kW
Peso	aprox. 55 kg	aprox. 60 kg	aprox. 56 kg
Distancia entre rodillos	850 mm	1000 mm	850 mm
Dimensiones (largo x ancho x alto)	1080 x 520 x 790 mm	1060 x 550 x 920 mm	940 x 520 x 830 mm
Asa de guía	izquierda	derecha	izquierda
Sistema de guiado	Sistema de guiado universal	Sistema de guiado de carriles	Sistema de guiado de carriles
Volante	pequeño (100 mm)	grande (160 mm)	pequeño (100 mm)
Muela de copa	Ø 125 mm M20	Ø 150 mm M20	Ø 125 mm M20

ACCESORIOS

5158930018	Brazo de extensión
5158930019	Rodillos adicionales para carriles de garganta y desvíos
9000200182	Cepillo de alambre de acero
8931002007	Tuerca de centraje, componentes de fijación para el cepillo de alambre de acero
5158930023	Paquete adicional 4xM8 muela de copa
5158930016	Zapatas guía carril de grúa
5158930024	Paquete adicional sujeción para cuerda de arranque
5158930025	Paquete adicional empuñaduras exteriores
5158930026	Paquete adicional barra de protección en el depósito

Muelas de copa

9002000687	Ø 125 mm fijación por tuerca central M20
9002000689	Ø 150 mm fijación por tuerca central M20
9002000691	Ø 90 mm fijación por tuerca central M20

