



SCHIENENKOPFSCHLEIFMASCHINE GP 210 H

SCHLEIFEN SIE IHRE SCHIENEN MIT LEICHTIGKEIT

Unser leichte hydraulische Schienenkopfschleifmaschine GP 210 H bietet eine hohe Leistung, präzise Schleifergebnisse und gleichzeitig beste Ergonomie. Die Maschine ermöglicht ein effizientes Wiederherstellen des Schienenprofils von Schienenköpfen und -stößen an der Fahrfläche und -kante nach dem Verbindungs- oder Reparaturschweißen. Die GP 210 H ist für alle Arten von Schienenprofilen einsetzbar und gewährleistet somit höchste Flexibilität.

TECHNISCHE DATEN

SPEZIFIKATIONEN

| | |
|-------------------|----------------------|
| Motor | Hydraulisch |
| Hydrauliksystem | Open Center |
| Gewicht | 30,5 kg |
| Abmessungen | 908 x 464 x 861 mm |
| Max. Druck | 140 bar |
| Max. Durchfluss | 40 lpm |
| Schnellkupplungen | 3/8 HTMA (ISO 16028) |

ZUBEHÖR

- Schleifstein
- Schlüssel für Schleifsteinwechsel
- Hydraulikschläuche

VORTEILE

- Griff mit Trigger und Ein-/Aus-Funktion, der Werkzeugbetrieb wird bei Loslassen gestoppt
- Beste Ergonomie, leichte Handhabung und einfacher Transport durch Leichtbauweise
- Der drehmomentstarke Hydraulikmotor bietet immer ausreichend Leistung – kein Abwürgen des Motors
- Unschlagbares Leistungsgewicht bei hydraulischen Werkzeugen
- Weniger Lärm und keine Benzindämpfe in der Umgebung des Benutzers
- Für den Antrieb der Maschine stehen verschiedene Antriebsaggregate zur Verfügung

