

FWSG 63

Schälgerät für Rohre d 20 – d 63

Dimensionsübergreifendes Schälgerät FWSG 63

- Sicheres Entfernen der Oxidschicht von PE-HD- und PE-Xa-Rohren
- Schälmesser aus Hartmetall mit 2 Schneiden (doppelte Lebensdauer)
- Universelle Schälbereiche von d 20 – d 63
- Keine Dimensionseinstellung erforderlich
- Gleichmäßiger Spanabtrag durch federgelagertes Schälmesser und automatischen Vorschub
- Auslieferung in Transportkiste



| Artikel | Kurztext | Gewicht [kg] | VE | PE |
|---------|-------------------------|--------------|----|----|
| 613408 | FWSG 63 für d 20 – d 63 | 2,500 | 1 | 50 |

FWSG 63

Schälgerät für Rohre d 20 – d 63

Anwendung

FRIATOOLS Schälgeräte für die perfekte Vorbereitung der PE-HD-Rohroberfläche: Zuverlässig gleichmäßiges Entfernen der Oxidschicht für eine tadellose Heizwendelschweißung.

Der entscheidende Unterschied

Das richtige Handwerkszeug macht den entscheidenden Unterschied auf der Baustelle aus. Als Profis im Heizwendel-Schweißverfahren für PE-HD-Rohrleitungssysteme haben wir deshalb von Anfang an passende Geräte und Zubehör für Sie entwickelt.

Wir wissen genau, was in der Praxis zählt, was gebraucht wird und bieten Ihnen ein ausgereiftes und komplettes Sortiment an baustellengerechtem Equipment für die täglichen Herausforderungen.

FRIATOOLS Schälgeräte für alle Rohrdurchmesser, unterschiedliche Schällängen und Sattelflächen. Diese ermöglichen einen gleichmäßigen Spanabtrag und eine reproduzierbare Qualität für die optimale Verarbeitung und sichere Schweißverbindung bei PE-HD-Rohren.

Verlassen Sie sich auf Werkzeuge, die Ihnen perfekte Arbeitsergebnisse ermöglichen.

Gute Gründe für die FRIATOOLS Schälgeräte FWSG 63:

- Sicheres Entfernen der Oxidschicht von PE 80, PE 100 und PE-X-Rohren
- Schälen des gesamten Nennweitenbereichs d 20 – d 63
- Universelle Schälbereiche, keine Dimensionseinstellung erforderlich
- Schälmesser aus verschleißfestem Hartmetall für lange Lebensdauer
- Wechselmesser mit zweiter Schneide für doppelte Standzeit
- Automatischer Ausgleich von Rohrovalitäten und Toleranzen
- Gleichmäßiger Spanabtrag durch federgelagertes Schälmesser und automatischen Vorschub
- Einfache Handhabung mit geringem Kraftaufwand
- Wartungsfreundlich, z.B. durch einfaches Wechseln verschlissener Schälmesser
- Lieferung in praktischer Transportkiste