

FWSG 400

Appareil à peler pour extrémités de tubes d 75 - d 400

Appareil de pelage multidimensionnel FWSG 400

- Enlèvement sûr de la couche d'oxyde des tubes PE-HD et PE-Xa
- Lames de raclage en métal dur avec 2 tranchants (double durée de vie)
- Plages de pelage universelles de d 75 - d 400
- Enlèvement régulier des copeaux grâce au couteau d'écroûtage monté sur ressort et à l'avance automatique
- Avec réglage rapide pour une adaptation facile de la longueur d'épluchage
- Livraison dans une caisse de transport



| Référence | product.detail.attribute.artDesc | product.detail.attribute.weight | product.detail.attribute.packUnit | product.detail.attribute.palle |
|-----------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| 613410 | FWSG 400 für d 75 - d 400 | 4,840 | 1 | 21 |

FWSG 400

Appareil à peler pour extrémités de tubes d 75 – d 400

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 das FRIATOOLS Schälgerät FWSG 400:

- Sicheres Entfernen der Oxidschicht von PE 80, PE100 und PE-Xa-Rohren und an Rohrstutzen
- NEU: Schnellverstellung zur einfachen Anpassung der Schällänge
- NEU: Schälmesser aus Hartmetall mit zweiter Schneide für doppelte Standzeit
- Mit einfach wechselbaren Spannschlitten für die Dimensionen d75–d225 und d250–d400
- Automatischer Ausgleich von Rohrovalitäten und Toleranzen durch federgelagerten Messerhalter
- Gleichmäßiger Spanabtrag durch automatischen Vorschub
- Einfache Handhabung
- Wartungsfreundlich durch Verwendung verschleißfester Materialien
- Lieferung in praktischer Transportkiste