

FWSG 710 S
FRIATOOLS Gerätetechnik

FRIATOOLS-Datenblatt Nr. 6/15 · Stand 01/21



Artikel	Art.-Bez.	Dimension	Gewicht kg/St.
613639	FWSG 700 S	d 250 - d 710	7,230

FRIATOOLS-Datenblatt Nr. 6/15 · Stand 01/21

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.

FWSG 710 S**FRIATOOLS Gerätetechnik**

FRIATOOLS-Datenblatt Nr. 6/15 · Stand 01/21

Gute Gründe für das FRIATOOLS Schälgerät FWSG 710 S:

FWSG 710 S zum Abschälen von Stutzenfittings und Rohren begrenzt auf max. halbe Muffenlänge d 710

Sicheres Entfernen der Oxidschicht von PE80, PE100 und PE-Xa-Rohren

Automatischer Ausgleich von Rohrovalitäten und Toleranzen

Gleichmäßiger Spanabtrag durch federgelagertes Schälmesser und automatischen Vorschub

Schälmesser aus Hartmetall für hohe Standzeit (lange Lebensdauer)

Einfache Handhabung mit geringem Kraftaufwand

Lieferung mit Ersatzschälmesser in praktischer Aluminium-Transportkiste