

Innenwulstentferner mit Kamera

Innenwulstentferner mit Kamera sind insbesondere im Kabelschutzrohranlagenbau von großem Vorteil: um einen reibungslosen Kabeleinzug gewährleisten zu können muss die Wulst nach der Stumpfschweißung komplett entfernt werden. Durch die neuartige schwimmende Klinge wird der Wulst bis zur Rohrwandung entfernt, auch bei Ovalitäten im Rohr. Die Kamera am Kopf des Innenwulstentferners ermöglicht die Liveverfolgung und die Dokumentation der Wulstentfernung. Innenwulstentferner mit und ohne Kamera bieten wir in verschiedenen Größen und Ausführungen auf Anfrage gerne an.

Vorteile des Innenwulstentferners mit Kamera:

- ✓ Exakte Positionierung vor der Wulst durch Anschlag



- ✓ Bis da 315 mm keine Abstandhalter am Gestänge erforderlich aufgrund von zweifacher Führung des Schneidkopfes



- ✓ Wulstentfernung auf Längen größer 20 m bedingt möglich
- ✓ Entfernung von erkalteten Wülsten bedingt bedingt möglich
- ✓ Ausgleich von Ovalitäten im Rohr mit schwimmender Klinge (Federdruck)
- ✓ Messer minimal verstellbar, daher Nachschneiden möglich



- ✓ Fest zu verschraubende Abstandhalter für jede Rohrdimension (keine Langlöcher)



- ✓ Einfache Bedienung der Kamera von außen per Smartphone oder Tablet
- ✓ Es wird automatisch ein Ordner mit der Schweißnahtkennung angelegt
- ✓ Bediener kann beliebig viele Fotos machen, die dort gespeichert werden
- ✓ Livebilder während der Wulstentfernung
- ✓ Eindeutige Zuordnung von Wulstentfernung zur Schweißnaht
- ✓ Dokumentation des Vorganges in einer Cloud oder Übertragung der Daten per email (je nach Wunsch des Kunden)

Vier verschiedene Schneidköpfe:

- ✓ Da 160 – da 225, SDR 17 und SDR 11
- ✓ Da 250 – da 355, SDR 17 und SDR 11
- ✓ Da 400 - da 500, SDR 17 und SDR 11
- ✓ Da 500 – da 710, SDR 17 und SDR 11

