

VIETZ Innenwulstentferner

VIETZ Innenwulstentferner SET

für Rohrlinnendurchmesser 110 – 400 mm

zum Entfernen der beim Stumpfschweißen entstehende innere Schweißwulst an PE-Rohren.

Lieferumfang:

- Aufbewahrungs- u. Transportkiste
- Führungsstangenset bis zu einer Länge von 12 m mit Drehgriff
- Schneidköpfe Nr. 1, 2, 3, 4

Jeder Schneidkopf hat 4 Positionsmöglichkeiten, damit alle Rohrgrößen und Wandstärken mit dem Innenwulstentferner bearbeitet werden können.

Art.-Nr.: 42706F



Ersatzmesser

Für Schneidkopf 1 + 2

Art.-Nr.: 42706A

Für Schneidkopf 3 + 4

Art.-Nr.: 42706B



wissen

Stumpfgeschweißte Rohrleitungen aus thermoplastischen Kunststoffen sind ideal für viele Anwendungszwecke. Ein Nachteil bei diesem Schweißverfahren ist allerdings die innere Schweißwulst (Raupe). Durch diese innere Schweißwulst wird der Rohrdurchmesser an jeder Naht reduziert, wodurch Druckverluste bei Gasen und Durchflussminderung bei flüssigen Medien entstehen. Auch besteht die Gefahr, dass sich an der inneren Schweißwulst Schlämme ansammeln und Partikel absetzen. In langen Rohrleitungen führt diese Durchmesserreduzierung an jeder Verbindungsstelle zu einem kumulativen Gegendruck, der den Durchfluss des Fördergutes stark vermindert.



VIETZ Außenwulstentferner

VIETZ Außenwulstentferner

Mit den VIETZ Außenwulstentfernern lässt sich die Schweiß-Außenwulstes bei PE- und PP- Rohren nach der Stumpfschweißung sicher entfernen.

- Leichtes Handling
- Einfaches Einstellen der Rohrdimension
- Keine Beschädigung der Rohre
- Aufbewahrungsbox
- Speziell gehärtetes Schneidmesser

Arbeitsbereich

90 – 125 mm

75 – 400 mm

400 – 800 mm

Art.-Nr.:

42708

42709

42710

