



TTS 90 AVC

Rohr-in-Boden Schweisskopf

Mit dem zusätzlichen AVC-System ermöglicht der TTS 90 AVC, in einer Einspannung z.B. gleich zwei Lagen zu schweissen. Zusätzlich verfügt der neue Kopf über eine Taste Draht ON / OFF sowie Start ON / OFF im Handgriff - Vandalismus sicher. Der mechanische Verfahrweg des Brenners beträgt 15 mm sowie der AVC-Weg plus / minus 5 mm.

EIGENSCHAFTEN //

- Mit Kaltdrahtgerät (mit drehend) für WIG-DC-Schweissen
- Kontinuierliche Rotation ohne Verdrehen des Kaltdrahtes möglich
- Pneumatisches Spannsystem
- Erodierte Spannpatrone
- Kopf ist an einem Balancer montierbar
- Geeignet für Stahl, Edelstahl und Nickel-Basis-Legierungen
- Für bündige Rohre, zurückversetzte (1 mm) und überstehende (5 mm) Rohre

DATEN //

Durchmesserbereich: 10 - 110 mm

Geschwindigkeit: 0,37 UPM bis 7,39 UPM

13 kg Gewicht:

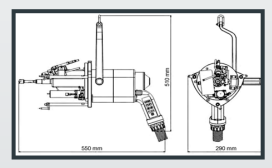
Schweissgas: Argon oder Mischgase

Standard-Schlauchpaketlänge: 5 m

Elektrodendurchmesser: 1,6 mm und 2,4 mm

Elektrodenwinkel: 0° bis 30° Einschaltdauer: 70% bei 300 A Schweissdrahtgeschwindigkeit: 2200 mm/min Schweissdrahtdurchmesser: 0,8 mm und 1,0 mm

Wasser gekühlt bis zur Spannpatrone Kühlung: Dimension: 550x290x510 (21.65" x 11.42" x 20.08")



For more information please visit our website:



