

Maschinendaten - Längsnahtschweissen



Technische Daten

OERLIKOM 1200

Längsnahtschweissbank

Durchmesser	80 – 750 mm mit Standard Spannholm
Drahtdurchmesser	1.0 –1.5 mm
Pneumatische Brenner- hubschlitten	100 mm
Nutzbare Schweisslänge	1'200 mm
Vorschubgeschwindigkeit	50 –2'000 mm/min.
Spannbereich	0.4 –3.0 mm
Spannholm	Wasserkühlung mit Schnellverschluss
Auflage	Kupfer-Schiene indirekt wassergekühlt
Gasschleppdüse	ja
Formiergas-Spülung	Verzögerung Start/Stop programmierbar
Schweisverfahren	TIG mit und ohne Kaltdraht
Steuerungssoftware	SPS 220
Anz. Ablaufprogramme	99
Spezifika	Automatisiertes Längsnahtschweissen von Rohren
Werkstoffe	+ Aluminium + Aluminiumsilicium + Kupfer + Stahl + Stahl rostfrei