



Stumpfschweißmaschinen

SRT 11, SQ/A 121

Stand: 06-2020

Pneumatisch betätigte, wassergekühlte* Stumpfschweißmaschinen für die Serienfertigung



- einfache Bedienung
- elektronische Steuerung der Parameter
- Backen und Stauchschlitten mit Rollenlagerführung
- mit Fußschalter

*ein Kühlwasser-Rückkühler ist im Lieferumfang nicht enthalten!

Modell	SRT 11	SQ/A 121	SQ/AS 121
Anschlussspannung 1-phasig 50/60 Hz	400 V	400 V	400 V
Nennleistung (bei 50% ED)	4 kVA	25 kVA	25 kVA
Schweißleistung max.	18 kVA	122 kVA	122 kVA
Anschlussleistung	4 kVA	15 kVA	15 kVA
Sicherung, träge	10 A	40 A	40 A
Sekundär-Leerlaufspannung	2,2 V	5,1 V	5,1 V
Kurzschlussstrom	10 kA	30 kA	30 kA
Spannkraft	150 daN	900 daN	1350 daN
Stauchkraft	58 daN	350 daN	450 daN
max. unlegierter Stahl	50 mm ²	200 mm ²	250 mm ²
Stahldrahtdurchmesser min.	1,5 mm	3 mm	5 mm
Stahldrahtdurchmesser max.	8 mm	16 mm	16 mm
Abmessungen (B x H x T) mm	600x1100x620	640x1460x830	920x1600x830
Gewicht	84 kg	280 kg	300 kg
Bestellnummer	XO0.504.C02	XO0.513.C00	XO0.511.C05

Verschiedene Schweißsteuerungen können verwendet werden.

Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.

© by WMA Schmidt & Bittner GmbH, Baumwaide 23, D-74360 Ilsfeld-Auenstein, Tel. +49 7062 9066-0, Fax +49 7062 9066-20
info@wma-sb.de, www.wma-sb.de

SRT u. SQA Seite 1