



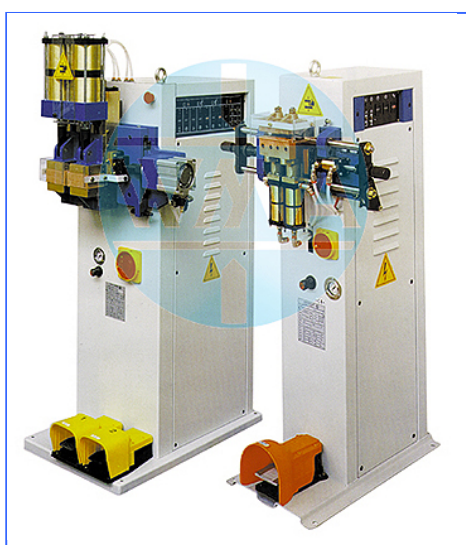
SQ/A 120 und SRT 10

Stand: 01.2011

Pneumatisch betätigte, wassergekühlte* Stumpfschweißmaschinen für die Serienfertigung

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

*ein Wasserrückkühler ist im Lieferumfang nicht enthalten!



links: SQ/A 120
rechts: SRT 10

	SRT 10	SQ/A 120	SQ/A 120P	SQ/A 62
Anschlussspannung 1-phasig 50/60 Hz	400 V	400 V	400 V	400 V
Nennleistung (bei 50% ED)	4 kVA	20 kVA	20 kVA	60 kVA
Anschlussleistung	4 kVA	15 kVA	15 kVA	45 kVA
Anschlussquerschnitt	2,5 mm ²	16 mm ²	16 mm ²	50 mm ²
Sicherung, träge	10 A	40 A	40 A	100 A
max. Schweißleistung	18 kVA	93 kVA	93 kVA	160 kVA
Sekundärspannung	2,2 V	4,2 V	4,2 V	6 V
Sekundär-Kurzschlussstrom	10 kA	28 kA	28 kA	30 kA
Spannkraft	150 daN	900 daN	900 daN	3000 daN
Staukraft	58 daN	300 daN	300 daN	1800 daN
max. unlegierter Stahl und Eisen	50 mm ²	250 mm ²	150 mm ²	700 mm ²
Drahtdurchmesser min.	1,5 mm	3 mm	3 mm	6 mm
max.	8 mm	18 mm	14 mm	30 mm
Bestellnummer	XO0.504.C02	XO0.511.C03	XO0.511.C04	XO0.524.C02

Verschiedene Schweißsteuerungen können verwendet werden.

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

© by WMA Schmidt & Bittner GmbH, Baumwaide 23, D-74360 Illfeld-Auenstein, Tel. +49 7062 9066-0, Fax +49 7062 9066-20
info@wma-sb.de oder wma-sb@t-online.de, <http://www.wma-sb.de>

SQ-SRT-1