



# Abbrenn-Stumpfschweißmaschinen

SQ/AS62, SQ/AS100

Stand: 06-2020

**Pneumatisch betätigte, wassergekühlte\*, Abbrenn-Stumpfschweißmaschinen für das Schweißen von vollen und profilierten Teilstücken, Stangen und Rohren**



- pneumatische Spannbacken
- große Öffnung der Spannbacken
- Stößel am Kugellager
- gleichzeitige oder selbständige Spannbackenschließung

\*ein Kühlwasser-Rückkühler ist im Lieferumfang nicht enthalten!

## Technische Daten

	SQ/AS 62	SQ/AS 100
Anschlussspannung 1-phasig 50/60 Hz	400 V	400 V
Nennleistung (bei 50% ED)	60 kVA	100 kVA
Installationsleistung	60 kVA	100 kVA
Sicherung, träge	100 A	250 A
Sekundär-Leerlaufspannung	6,0 V	10,8 V
Spannkraft	2100 daN	5150 daN
Stauchkraft	1200 daN	2400 daN
Blechdicke unleg. Stahl max.	380 mm <sup>2</sup>	550 mm <sup>2</sup>
Abmessungen (B x H x T)	1750 x 1900 x 850 mm	1750 x 2100 x 850 mm
Gewicht	1200 kg	1300 kg
Bestellnummer	XO0.524.C01	XO0.530.C00

Verschiedene Schweißsteuerungen können verwendet werden.

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

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