



Mikro-Stoßpunkter

Stand: 08.2011

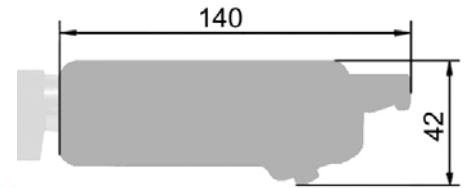


Wassergekühlte* Mikro-Stoßpunkter

*ein Wasserrückkühler ist im Lieferumfang nicht enthalten!



- Anschlusskabel und Elektrodenhalter wassergekühlt
- gutes Nachsetzverhalten
- hohe Verfügbarkeit und Zuverlässigkeit
- hohe Wirtschaftlichkeit
- sehr wartungsfreundlich



Ausführungen:

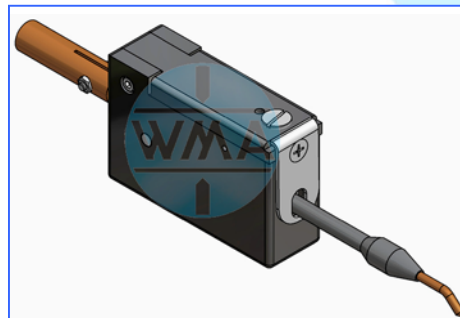
- als Mikro-Stoßpunkter
- als Rollnaht-Mikro-Schweißzange

XR1.401.029B000
XR1.401.029B000



Mikro-Stoßpunkter (wasser- oder luftgekühlt)

wassergekühlt XR1.401.033B000
luftgekühlt XR1.401.034B000



Mikro-Stoßpunkter (luftgekühlt)

XR1.401.032B000



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>

Mikro-Stoßpunkter-1



Mikro-Stoßpunkter

Stand: 08.2011

WMA ist SOUDAX-Generalvertreter für Deutschland und Österreich!



	CS1	CS5
Kraft	1 daN	5 daN
Elektroden Ø	3 mm	3 mm
Anschluss-Querschnitt	16 mm ²	16 mm ²
Kabellänge	1200 mm	1200 mm

Mikro-Stoßpunkter (Stift)



max. Kraft	5 daN
Elektroden Ø	3 mm
Anschluss-Querschnitt	16 mm ²
Kabellänge	1500 mm
Länge	200 mm
Breite	25 mm
Höhe	40 mm
Gewicht	1,2 kg

Mikro-Stoßpunkter (Doppelpunkt-Ausführung)



Titan, Inconel



max. Kraft	5 daN
Elektroden Ø	6 mm oder 12 mm
Anschluss-Querschnitt	70 mm ²
Kabellänge	1200 mm oder 2000 mm
luft- oder wassergekühlt	

PSD-Mikro-Stoßpunkter (Pistolen-Ausführung)



Die Mikro-Stoßpunkter können an alle passenden Steuerungen und Stromquellen angeschlossen 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>

Mikro-Stoßpunkter-2



Mikro-Stoßpunkter

Stand: 08.2011

mögliche Kabelanschlüsse für die wassergekühlten Mikro-Stoßpunkter:



Anschlussstück: Form E



Anschlussstück: Form G

mögliche Kabelanschlüsse für Masse-Polklemme:



Anschlussstück: Form E



Anschlussstück: Form G

Andere Anschlussbilder auf Anfrage!

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>

Mikro-Stoßpunkter-3