

Keramikring/ Schutzgas-Pistole (ARC) AS 2901

Artikel nr. AS 2901 : 192 20 025 (bei Bestellung Wahl des Aufsatzes)

[Zubehör finden Sie im Zubehörkatalog](#)



Bolzenschweißen mit Hubzündung

Diese Pistole kann mit allen Bolzenschweißgeräten für die Hubzündung eingesetzt werden. Bei der Variante mit Schutzgas wird zusätzlich eine Schutzgasversion der Geräte benötigt. Sie eignet sich besonders zum Schweißen auf Stahl, Edelstahl, sowie schweißgeeignete hitzebeständige Werkstoffe.

- ✓ robuste Ausführung
- ✓ Viel Zubehör für Spezial Anwendung
- ✓ Schweißkabel 5m
- ✓ Stufenlos schnell einstellbarer Abhub
- ✓ 7-poliger Steuerkabelanschluss
- ✓ Robuste 50qmm Schweißkabelkupplung

Technische Daten

Schweißbereich	Ø5-12 Gewindebolzen/ Bolzen (Keramikring) Ø6-12 Gas Anwendung Bajonettstifte Ø 5mm Durchmesser Isostifte Ø2-5mm
Material	Stahl, Edelstahl, schweißgeeignete hitzebeständige Werkstoffe
Schweißstromquelle	Trafo/Inverter (ARC)
Schweißzeit/Schweißströme	Je nach Gerät
Abhubeinstellungen	0-5mm
Keramikringgrößen	M6-M12
Schweißkabelanschluss	50qmm
Steuerkabelanschluss	7 pole
Gewicht	0,9kg ohne Kabel
Länge	220mm
Aufnahme Stativ	45mm (Säulenabstand)
Bolzenhalteraufnahme	M10 Gewinde
Zubehör	Mit gelieferter Stativaufsatz 220mm (je nach Variante) / Bolzenhalter/ Keramikringhalter (je Variante)

AS 2901 geeignet für:

(Achte auf Schutzgasfunktion)

2104

2108

2118

2210

www.bolzenschweissen.de

Made in Germany



AS Schweißtechnik GmbH Witten - Germany

Hotline: +49 2302 95640-0

Caramic/ gas-pistol (ARC) AS 2901

artichel no. AS 2901: 197 10 002 (in the order dessionion of stativ system)
[equipment you can find in the associated prospect](#)



Drawn arc studwelding

This tried and tested studwelding gun is suitable for all AS ARC studwelding units. The variant with gas is only usable with units which are equipped with the gas option. Materials as steel, stainless steel and weldable heat resistant workpeaces can be welded.

- ✓ Stable and durable product
- ✓ A lot of usable equipment
- ✓ welding cable 5m
- ✓ the set of the lift can be done without tool
- ✓ 7-Pole control cable connector
- ✓ tough 50smm cable plug

Technical Data

range	Ø5-12 welding studs with ceramic ferrule Ø6-12 weling with shielding gas Bayonet stud Ø5mm Iso-pins Ø2-5mm
material	steel, stainless steel other weldable heat resistant workpeaces
suitable power source	transformer/Inverter (ARC)
welding time	depending on studwelder
Lift options	0-5mm
Ceramic ferrul sices	M6-M12
weldcable plug	50smm
controlcable plug	7 pole
weight	0,9kg without cabel
lenght	220mm
tool diameter	45mm Column distance
chuck dimension	M10 thread
equipment	added stativ system 220mm (caramic or gas)/ chuck / ceramic ferrule holder

AS 2901 usabel with:

(Pay attention to the gas funktion)

2104

2108

2118

2210

www.bolzenschweissen.de

Made in Germany



AS Schweißtechnik GmbH Witten - Germany

Hotline: +49 2302 95640-0