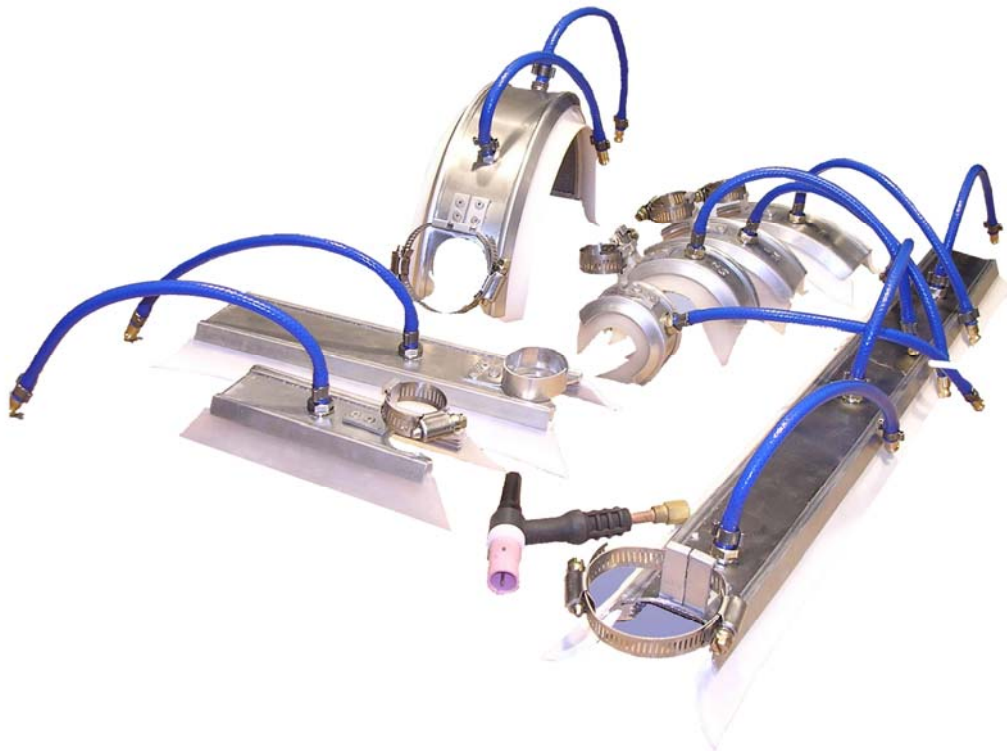


Schleppgasdüsen



Für eine optimierte Schutzgasabdeckung beim Schweißen von Titan, Duplexstahl, Edelstahl und anderen reaktiven Metallen, bei denen Verfärbungen durch Oxidation unerwünscht sind. Unsere Schleppgasdüsen passen auf alle gängigen WIG- oder Plasma-Schweißbrenner und sind sowohl für manuelles als auch für automatisiertes Schweißen von Rohren, Behältern oder flachen Platten geeignet.

- ⊕ Reduzierung des Formiergasverbrauchs
- ⊕ Keine bzw. kaum Anlauffarben
- ⊕ Kostenintensive und zeitaufwändige Nacharbeiten wie Beizen, Schleifen, Polieren entfallen bzw. werden drastisch reduziert
- ⊕ Kein Materialverschleiß durch Oxidation

Die Seitenabschirmungen sind (passend für alle Modelle) aus flexiblem Silikonkautschuk gefertigt und bis zu 200°C hitzebeständig. Je nach Dauer / Art der Anwendung können diese allerdings verspröden und müssen als Verschleißteile angesehen werden. Ein Austausch ist aber problemlos möglich.

Bestellinformationen und Preise

Art. Nr.	Produktbezeichnung	Preis
ATS100(x'')	ARGWELD® Schleppgasdüse RUND Manuelles Schweißen AUSSEN (x'') = AD nach Angabe (mm oder Zoll)	€ 350,00
ATS200(x'')	ARGWELD® Schleppgasdüse RUND Manuelles Schweißen INNEN (x'') = ID nach Angabe (mm oder Zoll)	€ 400,00
ATS300(x'')	ARGWELD® Schleppgasdüse RUND Automatisches Schweißen AUSSEN (x'') = AD nach Angabe (mm oder Zoll)	€ 600,00
ATSF001	ARGWELD® Schleppgasdüse FLACH Für manuelles Schweißen Maße: 135 mm (L) x 42 mm (B)	€ 350,00
ATSF300	ARGWELD® Schleppgasdüse FLACH Für automatisches Schweißen Maße: 235 mm (L) x 50 mm (B)	€ 600,00
Ersatzteile / Zubehör		
ATSS001	Silikondichtung ▪ Passend für alle Systeme (100 cm)	€ 40,00
ATSS002	Gas-Absperrventil	€ 44,00
ATSS003	Gas-Schlauch, verstärkt (100 cm)	€ 8,90



TIPP: LANGSAMER IST BESSER

Eine zu schnelle Schweißgeschwindigkeit kann zu Turbulenzen (Verwirbelungen) zwischen Luftsauerstoff und Formiergas führen. Das gewünschte Resultat heller Schweißnähte wird dadurch negativ beeinflusst: Das noch heiße Metall muss für einen längeren Zeitraum unter dem Schutz des kühlen Formiergases bleiben.



Die angegebenen Preise sind ausschließlich für Industrie, Handel und Gewerbe bestimmt.
Alle Preise sind EURO-Nettopreise und gelten zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer.
Preisstellung: EXW / Ab Werk