

GasSaver Serie

für ein zentrales Gassystem

Ausgabe Januar 2021 • Index Nr AYM/51.0 DE

Druckminderer



Kurz- info

Prozesse
MIG/TIG

Gas
Argon/Mix

Durchflussbereich
0-34 l/min

Maximaler Eingangsdruck

200 bar/300 bar

Eintrittsanschluss

G3/8

Ausgangsanschluss

G3/8

M12X1

NEU!

Miller® GasSaver sind zu 100 Prozent getestet, geprüft und bieten eine unübertroffene Gas Kontrolle und Genauigkeit.

Miller GasSaver sind mit mehreren Skalen und verschiedenen Anschlüssen erhältlich, je nach der Verwendung können die meisten MIG oder TIG Schweiß Anwendungen abgedeckt werden.

Die GasSaver verringern einen zu starken Gasstoß, welcher normalerweise bei der Inbetriebnahme auftritt.

Dieser Effekt spart große Mengen an Schutzgas ein und sorgt für eine optimale Schweißqualität durch minimierte Turbulenz in der Gasströmung.

Einsatz bereit, auf jedem Zentralsystem mit G3 / 8 Anschluß. Für eine maximale Gaseinsparung verwenden Sie einen Eingangsdruck von 5 bar.

Abschließbare Version

Der GasSaver ist auch in einer abschließbaren Version verfügbar für eine genaue Überwachung des Gasstroms. Ein echter Vorteil, wenn Sie die höchste Schweißqualität, zum Beispiel, für eine ISO 9000-Zertifizierung, sicherstellen wollen.



Miller GasSaver am Entnahmepunkt in der Abbildung dargestellt.

Die GasSaver wurden für qualifizierte Schutzgasschweißen entwickelt.

Ein gleichmäßiges Starten bietet eine höhere Qualität im Schweißbetrieb, da Sie die Turbulenzen vermeiden. Diese können Schweißprozess stören und ein Risiko für Poren in der Schweißverbindung sein, dies wird somit erheblich reduziert.

Alle Materialien sind für eine lange Lebensdauer ausgewählt worden, damit im Betrieb, ohne Ausfallzeiten und entsprechend den Normen und Vorschriften gearbeitet werden kann.

Das Bruchfeste Strömungsrohr wird aus einem bruchfestem Polycarbonat hergestellt, für die Sicherheit des Bedieners.



**International Headquarters
Miller Electric Mfg. LLC**

An Illinois Tool Works Company
1635 W. Spencer Street
Appleton, WI 54914 USA

MillerWelds.com/europe

ITW WELDING Products BV

Edisonstraat 10
P.O. Box 1551
NL-3261 LD Oud-Beijerland
The Netherlands

Tel.: +31 186 641 444
sales.NL@ITWwelding.com

ITW WELDING GmbH

Spechtal 1a
DE-67317 Altleiningen
Germany

Tel.: +49 6356 966 119
sales.DE@ITWwelding.com

GasSaver Versionen für ein zentrales Gassystem



GasSaver für ein zentrales Gassystem



GasSaver für ein zentrales Gassystem Abschließbar

Bestellinformationen

Ausrüstung	Bestell-Nr	Beschreibung	Eingangsan- schluss	Ausgangs- anschluss	Anz.	Preis
GasSaver für ein zentrales Gassystem	37123260M	GasSaver Outlet Point G3/8 G3/8 34L	G3/8	G3/8		
GasSaver für ein zentrales Gassystem Abschließbar	37129160M 37129140M	GasSaver Outlet Point G3/8 G3/8 34L verschließbar GasSaver Outlet Point G3/8 M12X1 34L verschließbar	G3/8 G3/8	G3/8 M12X1		

Datum:

Gesamtpreis:

Vertrieben von:

