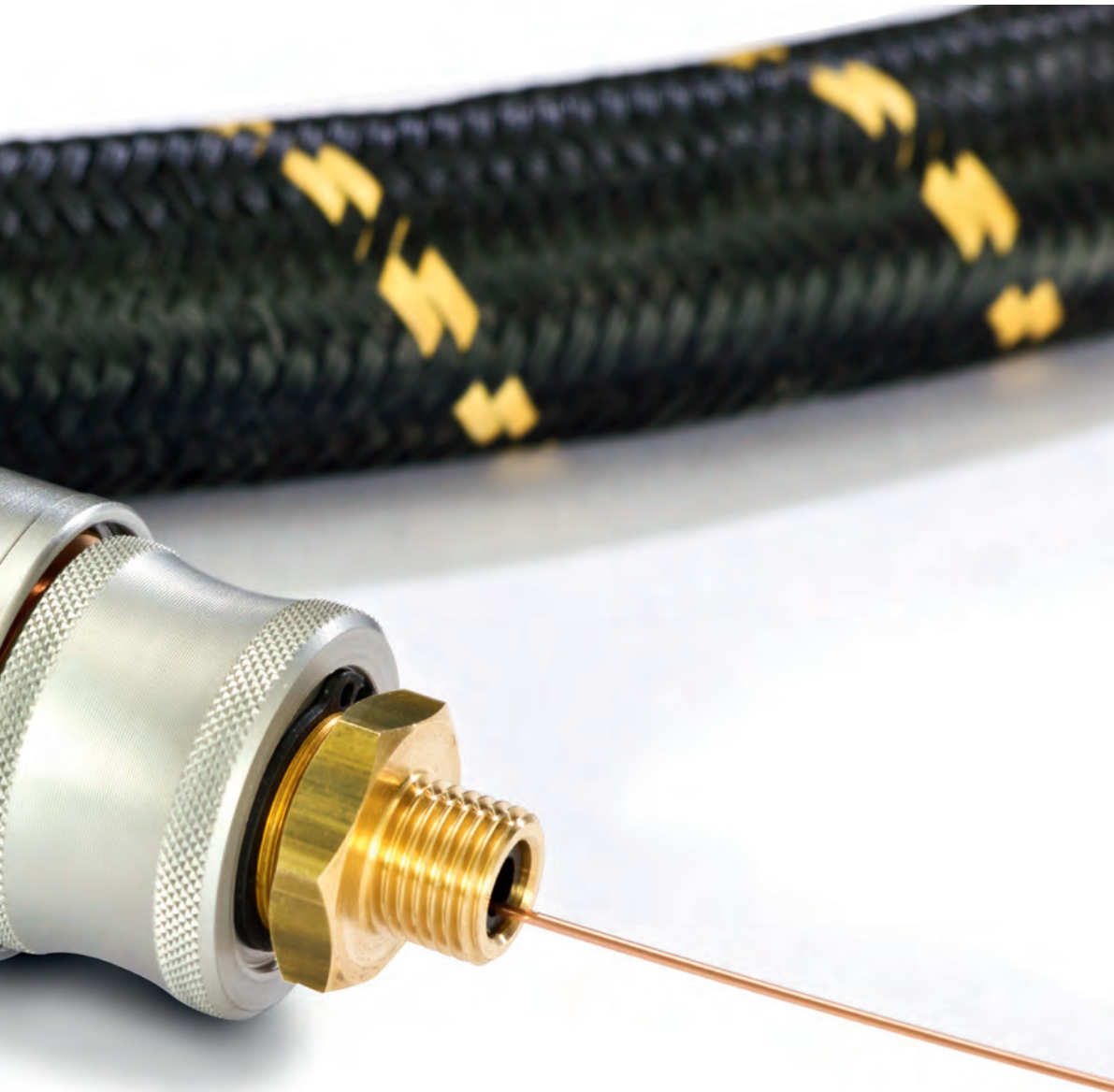


# ALUNOX ist Ihr Programm: Maxiglide.

Maxiglide,  
Führung über Rollen



# ALUNOX sorgt für einen reibungslosen Prozess: Maxiglide.

Drahtfördersysteme  
im Alunox Programm

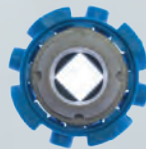
- Easyglide
- Maxiglide
- Microglide

## Herausragende

### Vorteile

#### arbeiten für Sie.

- Insgesamt 304 Rollen pro Meter, 152 transportieren den Draht
- Rollen mit größerem Durchmesser
- Mehr Freiraum zwischen den Rollen
- Alle Bauteile können frei rotieren
- Doppelte O-Ringe halten den Maxiglide dynamisch gedehnt
- Visuelle Inspektion der Rollen ist möglich
- Aramid-Faser und spezielle Wellschläuche schützen die Außenschicht des Maxiglide
- Benutzerfreundliche Verbindungsstecker
- Ultraschallreinigung auch nach längerem Gebrauch möglich



Maxiglide, komplett montiert



Maxiglide ist die Lösung für Ihren Prozess und bietet Ihnen alle Anschlussmöglichkeiten.



Ein überzeugendes Konzept  
mit langer Lebensdauer

Doppelt dehbare „O“ Ringe



**Blieben Sie flexibel, bei jeder Verbindung**



Steckkupplung mit 1/4" Außengewinde und austauschbarem Kunststoffdämmkern zum Einsatz an Vorschub-Zuleitungen mit 1/4" Innengewinde.



Steckkupplung mit 20x1 Außengewinde und austauschbarem Kunststoffdämmkern.

Zum Einsatz an Vorschub-Zuleitungen mit 1/4" Aussengewinde. Kann zusätzlich an der Vorschubeinheit fixiert werden.



Steckkupplung mit einem Keramikzapfen innen für Unterpulverschweißapplikationen. Empfohlen für den Einsatz bei UP-Schweißung.



**Es ist so einfach, wie es aussieht.**

HD (Heavy Duty) Version, durch Aramid-Fasern besonders strapazierfähiger Schlauchmantel.

Verbindungselement

Frei rotierendes Element

Drahtzugrollenelement (5,3 mm Rollenabstand)

Drahtführungsrollenelement (6,0 mm Rollenabstand)



ALUNOX ist eine  
sichere Entscheidung für Sie.



ALUNOX  
Schweißtechnik GmbH

Gießerallee 37a  
D-47877 Willich

Tel +49 (2154) 94 53-0  
Fax +49 (2154) 9453-30  
[www.alunox.eu](http://www.alunox.eu)

**ALUNOX**   
welding alloys group

ALUNOX ist eine  
sichere Entscheidung für Sie.

ALUNOX ist Ihr Programm:  
Maxiglide.



Maxiglide,  
Führung über Rollen



ALUNOX  
Schweißtechnik GmbH  
Gießerallee 37a  
D-47877 Willich  
Tel +49 (2154) 94 53-0  
Fax +49 (2154) 9453-30  
www.alunox.eu



# ALUNOX sorgt für einen reibungslosen Prozess: Maxiglide.

Drahtfördersysteme im Alunox Programm

- Easyglide
- Maxiglide
- Microglide

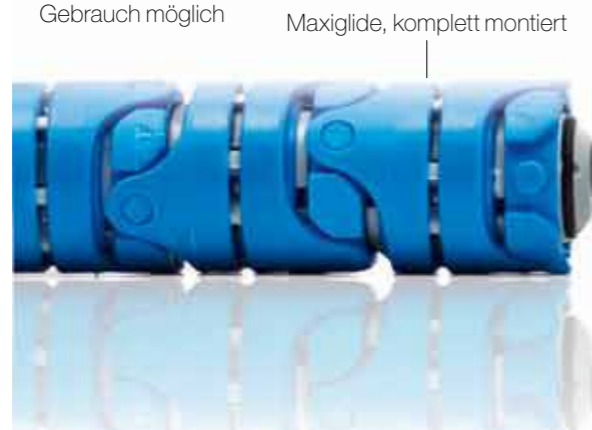
## Herausragende Vorteile arbeiten für Sie.

- Insgesamt 304 Rollen pro Meter, 152 transportieren den Draht
- Rollen mit größerem Durchmesser
- Mehr Freiraum zwischen den Rollen
- Alle Bauteile können frei rotieren
- Doppelte O-Ringe halten den Maxiglide dynamisch gedehnt
- Visuelle Inspektion der Rollen ist möglich
- Aramid-Faser und spezielle Wellschläuche schützen die Außenschicht des Maxiglide
- Benutzerfreundliche Verbindungsstecker
- Ultraschallreinigung auch nach längerem Gebrauch möglich



Maxiglide ist die Lösung für Ihren Prozess und bietet Ihnen alle Anschlussmöglichkeiten.

Ein überzeugendes Konzept mit langer Lebensdauer



Doppelt dehnbare „O“ Ringe



Verbindungselement



Frei rotierendes Element



Drahtzugrollenelement (5,3 mm Rollenabstand)

Drahtführungsrollenelement (6,0 mm Rollenabstand)



Es ist so einfach, wie es aussieht.

HD (Heavy Duty) Version, durch Aramid-Fasern besonders strapazierfähiger Schlauchmantel.

## Bleiben Sie flexibel, bei jeder Verbindung



Steckkupplung mit 1/4" Außengewinde und austauschbarem Kunststoffdämmkern zum Einsatz an Vorschub-Zuleitungen mit 1/4" Innengewinde.



Steckkupplung mit 20x1 Außengewinde und austauschbarem Kunststoffdämmkern.

Zum Einsatz an Vorschub-Zuleitungen mit 1/4" Aussengewinde. Kann zusätzlich an der Vorschubeinheit fixiert werden.



Steckkupplung mit einem Keramikzapfen innen für Unterpulverschweißapplikationen. Empfohlen für den Einsatz bei UP-Schweißung.