

ALMI[®] ROHRAUSKLINKER

Der richtige Ausklinker für jede Anwendung

In Branchen, in denen Rohre und Profile im Winkel von 90° verschweißt werden, sorgen ALMI Rohrausklinker für eine schnelle und präzise Ausrichtung der richtigen Vertiefung. Dies gilt für Gas-, Dampf-, Edelstahl- oder NE-Rohre und Profilmaterialien.

ALMI Rohrausklinker eignen sich auch sehr gut für Doppeleckverbindungen. Darüber hinaus liefert ALMI einen Rohrausklinker zum ausklinken eines Zinkauslaufs in runden und rechteckigen Metallrohren.

Multifunktional

ALMI Rohrausklinker sind ein Mehrwert und bieten Ihnen die Sicherheit jahrelanger problemloser, genauer und schneller Bearbeitung von Rohren und Profilen. Weil ALMI die Rohrausklinker weltweit in 60 Ländern verkauft, ist dies der Garant für qualitativ hochwertige Produkte. Darüber hinaus strebt ALMI nach Kontinuität von Produktentwicklungsprozessen und Innovationen. Um Ihnen immer die neuesten und am besten entwickelten Rohrausklinker anbieten zu können.

ALMI Rohrausklinker garantieren:

- Hohe Produktivität
- Eine einfache und schnelle Bedienung
- Bearbeitung mehrerer Durchmesser mit einem Werkzeug
- Doppelte Eckverbindungen ohne Probleme
- Erfolg und Nachhaltigkeit
- Hochwertige Verbundwerkstoffe

Tausende von zufriedenen Benutzern:

ALMI Maschinen sind Investitionen, mit denen Sie Geld verdienen!



Vorteile

- + Hohe Produktivität
- + Geringe Investition
- + Einfache und schnelle Bedienung
- + Ideal für Doppeleckverbindungen
- + Auch für Zinkausläufe



AL 1-2E



TECHNISCHE DATEN

Rohrdurchmesser	26,9 mm / 3/4"
	33,7 mm / 1"
	42,4 mm / 1 1/4"
	48,3 mm / 1 1/2"
	60,3 mm / 2"
Zinkauslauf	✗
Elektrisch angetrieben	230/400/575 Volt
Maximale Wandstärke	5 mm Stahl
	3 mm Edelstahl
Gewicht	87 kg.

AL 1-2-U



TECHNISCHE DATEN

Rohrdurchmesser	26,9 mm / 3/4"
	33,7 mm / 1"
	42,4 mm / 1 1/4"
	48,3 mm / 1 1/2"
	60,3 mm / 2"
Zinkauslauf	20 - 76,1 mm
Elektrisch angetrieben	230/400/575 Volt
Maximale Wandstärke	5 mm Stahl
	3 mm Edelstahl
Gewicht	93 kg.

AL 1



TECHNISCHE DATEN

Rohrdurchmesser	26,9 mm / 3/4"
	33,7 mm / 1"
	42,4 mm / 1 1/4"
Maximale Wandstärke	3 mm Stahl
	2,5 mm Edelstahl
Gewicht	8 kg.

AL 2



TECHNISCHE DATEN

Rohrdurchmesser	48,3 mm / 1 1/2"
	60,3 mm / 2"
Maximale Wandstärke	3 mm Stahl
	2,5 mm Edelstahl
Gewicht	15 kg.

AL 3



TECHNISCHE DATEN

Rohrdurchmesser	42,4 mm / 1 1/4"
	48,3 mm / 1 1/2"
Maximale Wandstärke	3 mm Stahl
	2,5 mm Edelstahl
Gewicht	15 kg.

ALU



TECHNISCHE DATEN

Rohrdurchmesser	20-76,1 mm
Maximale Wandstärke	3 mm Stahl
	2,5 mm Edelstahl
Gewicht	7 kg.

DESHALB **ALMI**[®]

EUROTRUSS KANN AUF GRUND DER **ALMI HIGH SPEED** SCHNELLER AUF DEN MARKT REAGIEREN

Eurotruss ist weltweiter Lieferant von aluminium Traversen mit dem Produktionsstandort in Leeuwarden. Die hohe Geschwindigkeit des AL 150HS ist ideal für die Aluminiumverarbeitung von Eurotruss geeignet.

Da das Aluminium nicht verbrannt, sondern poliert wird, ist es direkt zum Schweißen geeignet.



DER **ALMI HIGH SPEED** IST UNVERZICHTBAR IN DER PRODUKTION VON MFABRICATIONS

MFabrications stellt eine Vielzahl von Metallkonstruktionen her und ist auf die Herstellung von Überrollkäfigen und Aufhängungen für den Motorsport spezialisiert.

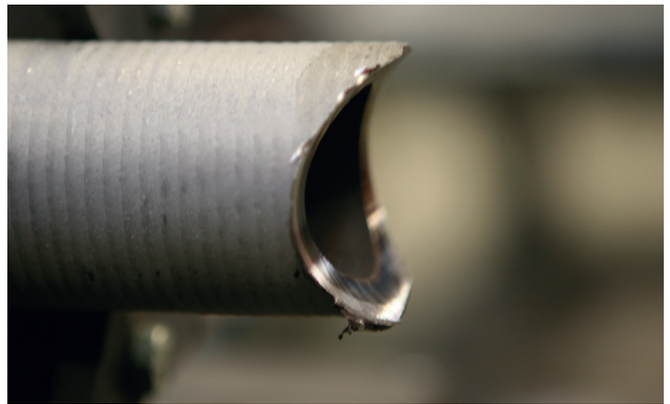
Über den ALMI High Speed sagt MFabrications: "Dank ihrer ausgezeichneten Qualität und minimalen Umrüstzeiten ist die Maschine heute ein fester Bestandteil unserer kundenspezifischen Produktion. Die dreifache Lebensdauer der Schleifbänder spielt dabei eine wichtige Rolle."



ALMI HIGH SPEED ERMÖGLICHT STORK EINE KOMFORTABLE VERARBEITUNG VON INCONEL

Für die Firma Stork war es jahrelang nicht möglich Inconel einfach zu verarbeiten. Der ALMI High Speed hat das geändert.

Inconel ist ein hartes und verschleißfestes Material, welches verwendet wird in Müllverbrennungsanlagen. Seit der Einführung der AL 150HS ist es für STORK möglich geworden Inconel schnell und einfach zu verarbeiten.



KOSTENLOS MIT JEDEM ROHRAUSSCHLEIFER:

- Schraubenschlüssel
- Schleifrolle 42,4 mm
- 5 stretchfreie Schleifbänder

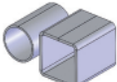


DIE STRETCHFREIEN SCHLEIFBÄNDER SIND
FÜR ALLE MATERIALIEN GEEIGNET.

Das richtige **ALMI** Produkt für jede Anwendung

ALMI Rohrausklinker



	AL 1, AL 2, AL 3	AL 1-2E, AL 1-2-U	ALU
Mögliche Profile			
Richtige / variabler Winkel			
Exzentrische Bearbeitung	-	-	-
Rohrdurchmesser*	AL 1 26,9 mm / 3/4" 33,7 mm / 1" 42,4 mm / 1 1/4" AL 2 48,3 mm / 1 1/2" 60,3 mm / 2" AL 3 42,4 mm / 1 1/4" 48,3 mm / 1 1/2"	26,9 mm / 3/4" 33,7 mm / 1" 42,4 mm / 1 1/4" 48,3 mm / 1 1/2" 60,3 mm / 2"	20 mm - 76,1 mm
Maximale Wandstärke	3 mm Stahl und 2,5 mm Edelstahl	5 mm Stahl und 3 mm Edelstahl	3 mm Stahl und 2,5 mm Edelstahl
Zinkauslauf	-	AL 1-2-U ✓	✓
Schleifband	-	-	-
Handrad / Hebel	-	-	-
Elektrischer Betrieb	-	✓	-
3 Jahre Garantie**	✓	✓	✓
Staubabsaugung	-	-	-
Längenstopp	-	-	-

* Andere Größen auf Anfrage

** 3 Jahre Garantie bei Registrierung. Ohne Registrierung 1 Jahr Garantie.

ALMI[®] Rohrausschleifer

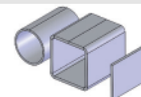
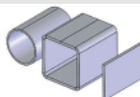
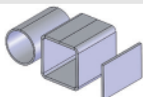
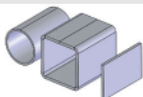


AL 100-U01

AL 100-U02

AL 150

AL 150HS



30° bis 90°

30° bis 90°

20° bis 90°

20° bis 90°

-

-

-

20 mm - 76,1 mm

20 mm - 76,1 mm

20 mm - 114,3 mm

20 mm - 114,3 mm

Nicht anwendbar

Nicht anwendbar

Nicht anwendbar

Nicht anwendbar

-

-

-

100 mm x 2000 mm

100 mm x 2000 mm

150 mm x 2000 mm

150 mm x 2000 mm

Hebel

Hebel- und Handrad

Hebel- und Handrad

Hebel- und Handrad



Optional

Optional

Optional

Optional

Optional

Optional

Optional

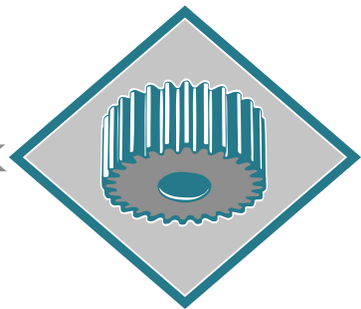
Optional

Die Kunst die Technik zum Laufen zu bringen



Weitere Informationen?

Besuchen Sie unsere Website
WWW.ALMI.NL



OEBEN

WERKZEUGMASCHINEN

Inhaber Ulrich Oeben
Krahnendonk 116
D-41066 Mönchengladbach-Neuwerk

Telefon 0 21 61 / 66 27 64
Telefax 0 21 61 / 66 28 13
<http://www.oeben.de>
e-mail:info@oeben.de

Wierdenseweg 82-86
7671 JK Vriezenveen
Niederlande

Postfach 28
7670 AA Vriezenveen
Niederlande

Tel. +31 (0)546-561353
info@almi.nl
ALMI.NL

