

NEU
Instant Welding
mit ALUSTAR® TFT + PRO
dank vorbereitetem Tip



ALUSTAR® SERIE

Die weltweit einzige Elektrode speziell
fürs Aluschweißen

Handschweißer und Bediener von Schweißrobotern sind von diesen Ergebnissen unserer **ALUSTAR®** überzeugt

ALUSTAR® TFT und **ALUSTAR® PRO** empfehlen wir für anspruchsvolle und sicherheitsrelevante Anwendungen im Aluminiumschweißen, bei denen Produktivität und Schweißqualität gleichermaßen wichtig sind.

1. **erhöhte Produktivität** mit unseren Ready-to-Weld-Elektroden
2. **dauerhafte Reproduzierbarkeit** der Qualität in der Schweißanwendung
3. **easy Handling** durch vereinfachten Elektrodenwechsel
4. **kein Wolframeinschluss** für perfekte Kalottenbildung und saubere Schweißnaht von Beginn an
5. **mehr Kontrolle** des gesamten Schweißprozesses durch verbesserte Fokussierung des Lichtbogens
6. erheblich **längere Standzeit** und Nutzungsdauer
7. **ALUSTAR® TFT + PRO** sind lasergraviert und schützen Spannzange und Schweißnaht vor Verunreinigungen



ALUSTAR® TFT + PRO innovieren das professionelle AC-Aluminiumschweißen

Unsere ALUSTAR®-Serie ist aus unserer speziellen ALUSTAR®-Legierung gefertigt, einer hochleistungsfähigen, mit Zirkoniumoxid angereicherten Wolframlegierung, die wir speziell auf das AC-Schweißen von Aluminium optimiert haben.

ALUSTAR® TFT ist für professionelle AC-Schweißarbeiten sofort einsatzbereit. Ihre gleichmäßig abgerundete Spitze ermöglicht einen stabilen Lichtbogen und liefert wiederholbare sowie zuverlässige Schweißergebnisse.

ALUSTAR® PRO wird mit einer vorgeschliffenen Spitze gefertigt. Sie erlaubt dem AC-Schweißer eine schnellere und verbesserte Lichtbogenbildung, die er sehr schnell kontrollieren kann.

Die Legierung **ALUSTAR®** gibt es auch in der marktüblichen Standardlänge von 175 mm. Ohne vorbereitete Spitze und klassisch farbcodiert ist sie die kostengünstige Lösung für optimiertes Aluminiumschweißen.

Sicherer Versand in Wunschängen

Wir versenden unsere ALUSTAR® in handlichen Boxen mit einem Deckel in 3 Qualitäten:

- **ALUSTAR® TFT** – thermisch geformte Spitze mit 70 mm (2.7") Länge*
- **ALUSTAR® PRO** – vorgeschliffene Spitze mit 70 mm (2.7") Länge*
- **ALUSTAR® PL** – Standardelektrode mit 175 mm (7"), 150 mm (6") und 75 (3") mm Länge*

*Weitere Längen liefern wir gern auf Anfrage.

Auf Wunsch senden wir eine Entnahmmezange für ein verschmutzungsfreies Einsetzen der Elektrode in den Schweißkopf mit.

Schneller und langlebiger Einsatz

ALUSTAR® eignen sich für alle Aluminiumlegierungen und besonders für automatisiertes Schweißen. Sie liefern auch beim Handschweißen feiner Schweißnähte und dünnwandiger Materialien bessere Ergebnisse als herkömmliche Elektroden.

100 Prozent
made in Germany





Für das Aluschweißen perfektionierte Elektroden beim Weltmarktführer kaufen

Wolfram Industrie entwickelt die richtigen Elektroden für spezifische Schweißanwendungen. Komplexe Legierungen und maschinelle Herstellungsprozesse ermöglichen hochwertige, wiederholbare und wirtschaftliche Schweißergebnisse – 100 Prozent made in Germany.

Senden Sie Ihre Bestellanfrage für die passende Elektrode direkt an unser Verkaufsteam via E-Mail: info@wolfram-industrie.de.

Weitere Fragen zur ALUSTAR®-Serie beantwortet unser Vertriebsleiter Oszkar Santa per E-Mail: santa@wolfram-industrie.de
oder direkt am Telefon: +41 79 545 10 80.

Wir geben Ihnen wichtige Informationen und Hinweise zum sicheren Umgang mit unseren Elektroden auf unserer Website.

Gesellschaft für Wolfram Industrie mbH

Wolframstraße 1
D-83365 Nußdorf
Fon: +49 (0) 8669 7899-0

Bayerische Metallwerke GmbH

Leitenweg 5
D-85221 Dachau
Fon: +49 (0) 8131 703-0

Wolfram Industrie GmbH

Klosterstrasse 36
CH-8406 Winterthur
Fon: +41 (0)52 511 33 16