

weiß  
**Wolfram-Elektrode „Alu“**



**Eigenschaften:**

- Liefert perfekte Schweißergebnisse für anspruchsvolle Anwender
- Für alle Aluminiumanwendungen geeignet, insbesondere bei hochwertigen Anwendungen einsetzbar
- Geringe Gefahr der Schmelzverunreinigung durch Zirkoniumzusatz
- Keine gesundheitsgefährdete Emission der Wolframelektrode, da keine strahlungshaltigen Substanzen in der Legierung enthalten sind
- Schnelle Ausbildung der Kalotte bereits beim erstmaligen Zünden
- Entspricht der EN ISO 6848

Art.-Nr.	Bezeichnung	Ausführung	Farbe	Maße
415034	Wolfram-Elektrode „Alu“	Für Aluminium	weiß	ø 1,0 mm
415035	Wolfram-Elektrode „Alu“	Für Aluminium	weiß	ø 1,6 mm
415036	Wolfram-Elektrode „Alu“	Für Aluminium	weiß	ø 2,4 mm
415037	Wolfram-Elektrode „Alu“	Für Aluminium	weiß	ø 3,2 mm
415038	Wolfram-Elektrode „Alu“	Für Aluminium	weiß	ø 4,0 mm