

Wolframelektroden



Wolframelektrode gold (WL 15)

Beschreibung:

- Lathanierte Wolframelektrode mit hervorragenden Zündeigenschaften, sehr hoher Standzeit bei gleichzeitiger hoher Strombelastbarkeit
- Geeignet für Gleich- und Wechselstromschweißungen
- VE 10 Stück in Box



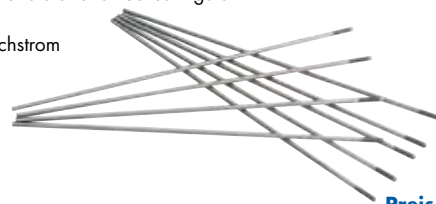
Artikelnr.	Ø	Preis
5500408.0010	1,0 mm	1,69
5500408.0016	1,6 mm	2,10
5500408.0020	2,0 mm	3,10
5500408.0024	2,4 mm	4,10
5500408.0032	3,2 mm	6,90
5500408.0040	4,0 mm	11,90 (2313)



Wolframelektrode (WL 15) grau (WC 20)

Beschreibung:

- Eine strahlungsfreie Alternative zu thorierten Wolframelektroden
- Gute Zündeigenschaften und hohe Standzeit bei sehr guter Umweltverträglichkeit
- Betrieb hauptsächlich mit Gleichstrom
- VE 10 Stück in Box



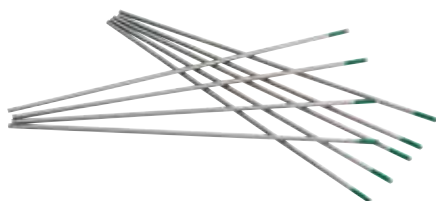
Artikelnr.	Ø	Preis
5500412.0010	1,0 mm	1,69
5500412.0016	1,6 mm	2,10
5500412.0020	2,0 mm	3,00
5500412.0024	2,4 mm	4,10
5500412.0032	3,2 mm	6,90
5500412.0040	4,0 mm	11,90 (2313)



Wolframelektrode grün (WP)

Beschreibung:

- Diese Wolframelektrode wird hauptsächlich zum Wechselstromschweißen von Aluminium und dessen Legierungen eingesetzt
- VE 10 Stück in Box



Artikelnr.	Ø	Preis
5500410.0016	1,6 mm	2,10
5500410.0024	2,4 mm	4,10
5500410.0032	3,2 mm	6,90 (2313)

Bei den angegebenen Preisen der Wolframelektroden handelt es sich um Tagespreise, die abhängig sind von der Entwicklung der Rohstoffpreise! Preisänderungen sind jederzeit möglich. Bei größeren Mengen bitten wir um Ihre Anfrage.

Unser Webshop – die smarte Lösung

- Moderne Such- und Filterfunktionen
- Scanner-Lösungen zur Optimierung Ihres Lager- bzw. Bestellwesens
- Individuelle Bestell- und Genehmigungsverfahren
- Darstellung Ihrer persönlichen Einkaufskonditionen
- Sonderbeschaffungen online ordern
- Verwalten eigener Artikelnummern
- Aktuelle Verfügbarkeitsanzeige
- Optimal auch für Ihr Endgerät
- Über 450.000 Artikel im Webshop

www.wemag.de

