

Lymox® Elektrode - pink	Zusammensetzung: W + Seltene Erden		
	Die strahlungsfreie Alternative zur WT20 • Hervorragende Zündung, Standzeit und Lichtbogenqualität • Universell einsetzbar – Auch geeignet für Wechselstrom / Aluminium • Sowohl beim automatisierten als auch beim Handschweißen einsetzbar • Thorium frei – nicht radioaktiv • Schonend zur Umwelt Kategorien: Strahlungsfrei, Gleichstromschweißen, Wechselstromschweißen, universell einsetzbar, Angespitzt, Edelstahl, Schweißautomat	Ø	Artikelcode
		1,6	430000012000
		2,4	430000012100
		3,2	430000012200
		4,0	430000012300
Lymox® Elektrode -WRZ- türkis	Zusammensetzung: W + Seltene Erden		
	Kategorien: Strahlungsfrei, universell einsetzbar, Wechselstromschweißen, Gleichstromschweißen, Edelstahl	Ø	Artikelcode
		1,0	430000012350
		1,6	430000012400
		2,4	430000012500
		3,2	430000012600
		4,0	430000012700
4,8	430000012800		
WL 10-schwarz	Zusammensetzung: W + 1 % Lanthan		
	Der Favorit zum Plasmaschweißen und -schneiden • Mit 1% Lanthan, das maßgeblich die Zündfähigkeit beeinflusst. • Hauptanwendungsbereich ist das Plasmaschneiden und- schweißen Kategorien: Strahlungsfrei, Gleichstromschweißen	Ø	Artikelcode
		1,6	430000010300
		2,4	430000010400
		3,2	430000010500
4,0	430000010600		
WL 15- gold	Zusammensetzung: W + 1,5 % Lanthan		
	• Neben Lymox eine wirkliche Alternative zur WT20! • Durch höheren Lanthan-Gehalt wird das Zündverhalten im Vergleich zur WL10 weiter verbessert Kategorien: Strahlungsfrei, universell einsetzbar, Gleichstromschweißen, Wechselstromschweißen, Edelstahl	Ø	Artikelcode
		1,0	430000010800
		1,6	430000010900
		2,4	430000011100
		3,2	430000011200
4,0	430000011300		

WC 20 - grau	Zusammensetzung: W + 2 % Cer		
	Der Klassiker zum Gleichstromschweißen • Ihr Vorteil ist eine hervorragende Standzeit. • Kleinere Abstriche sind bei der Zündfähigkeit hinzunehmen Kategorien: Strahlungsfrei, Schweißautomat, Gleichstromschweißen	Ø	Artikelcode
		1,0	430000013100
		1,6	430000013160
		2,4	430000013240
		3,2	430000013320
4,0	430000013400		
WP-grün	Zusammensetzung: W		
	Die Standartelektrode zum Aluminiumschweißen • Ein Klassiker mit mittleren Schweißeigenschaften. • Um Standzeit, Zündung und Belastbarkeit zu verbessern gibt es Ersatzmöglichkeiten, wie z.B. Lymox pink Kategorien: Strahlungsfrei, Wechselstromschweißen	Ø	Artikelcode
		1,0	430000009000
		1,6	430000009100
		2,4	430000009200
		3,2	430000009300
4,0	430000009400		
WT20-rot	Zusammensetzung: W + 2 % Thorium		
	Die Zündfreudige – 2 % Thorium • Bei uns weiterhin verfügbar! • Aufgrund sehr guter Zündeigenschaften ein weit verbreiteter Elektrodentyp, der jedoch durch seinen 2%igen Anteil an radioaktivem Thorium zunehmend in Diskussion gerät. • Dieser Typ kann inzwischen erfolgreich durch strahlungsfreie Elektroden ersetzt werden, wie z.B. durch Lymox oder WL15 Kategorien: Thoriumhaltig, Gleichstromschweißen	Ø	Artikelcode
		1,0	430000007199
		1,6	430000007300
		2,4	430000007400
		3,2	430000007500
4,0	430000007600		

