

Wolfram elektroden hebben een zeer hoog smeltpunt van 3410° C. Hierdoor zijn Wolfram elektroden bij uitstek geschikt om in de verschillende metaal-verwerkende processen een elektronische boog te doen ontsteken en te onderhouden.



WOLFRAM ELEKTRODEN

Art.Nummer	Omschrijving	St/Verp
LAS0050000121	Wolfram 1.0 x 175mm gold	10
LAS0050000122	Wolfram 1.6 x 175mm gold	10
LAS0050000123	Wolfram 2.0 x 175mm gold	10
LAS0050000124	Wolfram 2.4 x 175mm gold	10
LAS0050000125	Wolfram 3.2 x 175mm gold	10
LAS0050008162	Wolfram 4.0 x 175mm gold	10
LAS0050007933	Wolfram 1.0 x 175mm groen	10
LAS0050000111	Wolfram 1.6 x 175mm groen	10
LAS0050000112	Wolfram 2.0 x 175mm groen	10
LAS0050000113	Wolfram 2.4 x 175mm groen	10
LAS0050000114	Wolfram 3.2 x 175mm groen	10
LAS0050000115	Wolfram 4.0 x 175mm groen	10
LAS0050007825	Wolfram 4.8 x 175mm groen	10
LAS0050000116	Wolfram 1.0 x 175mm rood	10
LAS0050000117	Wolfram 1.6 x 175mm rood	10
LAS0050000118	Wolfram 2.0 x 175mm rood	10
LAS0050000119	Wolfram 2.4 x 175mm rood	10
LAS0050000120	Wolfram 3.2 x 175mm rood	10
LAS0050007831	Wolfram 4.0 x 175mm rood	10
LAS0050008163	Wolfram 1.0 x 175mm oranje	10
LAS0050008164	Wolfram 1.6 x 175mm oranje	10
LAS0050008165	Wolfram 2.0 x 175mm oranje	10
LAS0050008166	Wolfram 2.4 x 175mm oranje	10
LAS0050008167	Wolfram 3.2 x 175mm oranje	10
LAS0050008168	Wolfram 4.0 x 175mm oranje	10