



## Elektrody wolframowe Most czerwone fi 1,6 mm 5 szt.

Indeks: **89831** Producent: **MOST**

**Cena: 90.61 zł**

### Opis

## Elektrody wolframowe Most czerwone fi 1,6 mm 5 szt.

Producent: Most

Elektroda to produkt, który zastosujesz podczas prac związanych przede wszystkim ze spawaniem. Element pozwoli Ci zespawać konstrukcje ze stali nisko oraz wysokostopowej, stopów tytanu oraz niklu. Niewątpliwie istotną zaletą produktu, jest materiał, z którego elektroda została wykonana – wolfram, charakteryzujący się doskonałą odpornością na korodowanie oraz wysoką podatnością na obróbkę. Dzięki temu spawanie z użyciem elektrody przebiega szybko i sprawnie – zapewni Ci to komfort w trakcie pracy. Do spawania metodą TIG z użyciem produktu, posłuży Ci odpowiednia spawarka z prądem stałym. W naszym asortymencie są również dostępne elektrody, które zastosujesz podczas prac związanych z łączeniem konstrukcji żeliwnej.

- **Długość opakowania** 0.3 cm
- **Wysokość opakowania** 23.8 cm
- **Szerokość opakowania** 5 cm
- **Waga brutto** 0.04 kg
- **Liczba sztuk w opakowaniu** 5
- **Średnica** 1.6 mm
- **Obszary zastosowania** do spawania stali nisko i wysokostopowych, stopów tytanu, stopów niklu, stopów miedzi
- **Średnia ilość na kg** ok. 125
- **Prąd spawania** DC 15 - 130 A
- **EAN** 5906340850389
- **Marka** Most
- **Typ/rodzaj** wolframowa
- **Nr referencyjny** 501992161V
- **Materiał wykonania** W - 98%; ThO<sub>2</sub> - 2%

### Parametry

<b>EAN</b>	5906340850389
<b>Stan</b>	Nowy