

Kod produktu: T-316LSI-20-500

Kod EAN: 5900391251102

**\* Koszt transportu**

Mix do 30kg	Mix do 100kg	Mix do 500kg	Mix do 1000kg
16zł netto	50zł netto	100zł netto	150zł netto

**Mix drutów i prętów powyżej 5000zł netto - transport GRATIS!****Oznaczenia:**

EN 13479

EN ISO 14343-A-W 19 12 3 LSi

AWS A5.9 / ASME SFA5.9 ER 316LSi

**Dopuszczenia:** TÜV, DB**Warianty produktu**

Indeks	Cena
<b>Pręt spawalniczy ER316LSi 2.0mm 5kg</b> T-316LSI-20-500	<b>188,18 zł / opak</b> VAT 23% 231,46 zł / opak
<b>Pręt spawalniczy ER316LSi 2.0mm 1kg</b> T-316LSI-20-100	<b>44,65 zł / opak</b> VAT 23% 54,92 zł / opak

**Opis produktu****Pręt spawalniczy SPARTUS® ER316LSi**

SPARTUS® 316LSi to wysokiej jakości pręt spawalniczy TIG wykonany ze stali nierdzewnej o bardzo niskiej zawartości węgla. Produkt ten to doskonały wybór do precyzyjnych zadań spawalniczych i napawania elementów o podobnym składzie chemicznym.

Kluczowe cechy:

- **Niska zawartość węgla** – zapewnia wysoką odporność na korozję międzykrystaliczną.
- **Profesjonalny skład chemiczny** – gwarantuje trwałe i estetyczne spoiny.
- **Wszechstronność** – odpowiedni do szerokiej gamy zastosowań przemysłowych.

Zastosowanie:

- **Spawanie stali nierdzewnych** – idealny do materiałów o składzie chemicznym zbliżonym do ER 316LSi.
- **Napawanie powierzchni** – skuteczny w tworzeniu warstw ochronnych na elementach stalowych.

