

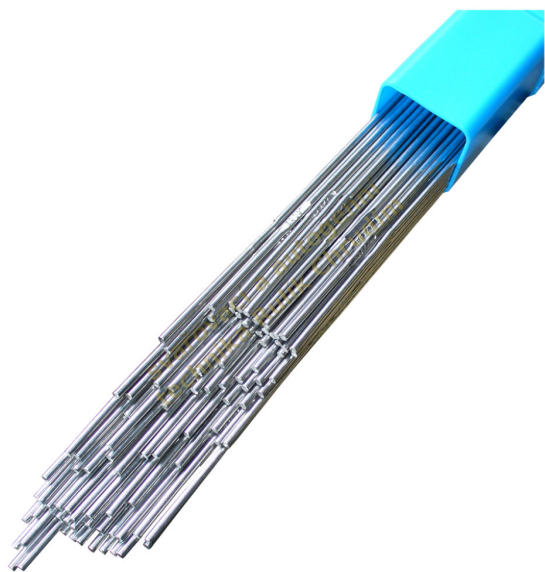
## DRÁT TIG 309LSI PR.1,6 (16,53)

Svařovací drát s velmi nízkým obsahem uhlíku pro svařování nerezavějících ocelí typu 24Cr12Ni. Pro heterogenní spoje, například nerezavějící ocel s ocelí nízkolegovanou. Zvýšený obsah Si zlepšuje svařovací schopnosti.

**Objednací číslo:** TIG-309pr.1,6

**Výrobce:** SOPRAS spol. s r.o.

**2 568,00 Kč**  
2 122,50 Kč bez DPH



### Informace o cenách:

	Jednotka	Bez DPH	Včetně DPH
Základní cena:	kg	471,67	571,00
Dlouhodobě snížená cena -10%:	kg	424,50	514,00
Prodej na celá balení (5 kg):	balení	2 122,50	2 568,00
Prodej po jednotlivých kusech:	kus	7,31	8,85

### Kompletní popis:

Svařovací drát s velmi nízkým obsahem uhlíku pro svařování nerezavějících ocelí typu 24Cr12Ni. Pro heterogenní spoje, například nerezavějící ocel s ocelí nízkolegovanou. Zvýšený obsah Si zlepšuje svařovací schopnosti.

Průměr drátu: 1.6mm

Délka: 1000mm

Balení: 5kg (prodej i na jednotlivé kusy)

Vhodný pro svařování například 1.4583 + S235 až S355 a jiných.

Ochranný plyn (EN ISO 14175): I1.

Typické složení svarového kovu:

C 0,03

Si 0,8

Mn 1,8

Cr 24

Ni 13

Ceny jsou platné ke dni tisku tohoto letáku: 10.06.2026