

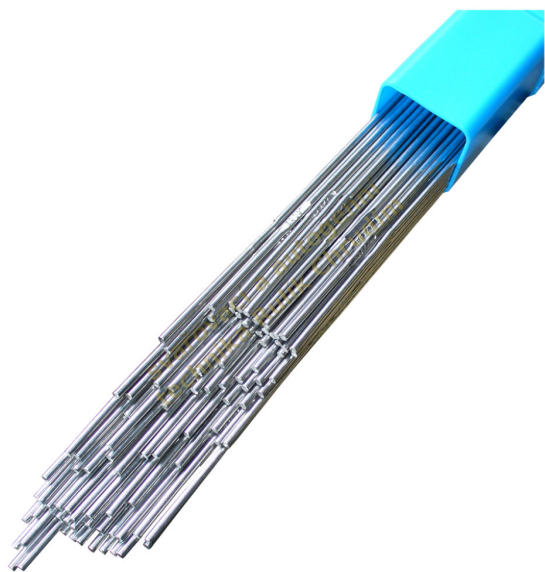
DRÁT TIG 309LSI PR.2,4 (16,53)

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.2,4

Výrobce: SOPRAS spol. s r.o.

2 058,00 Kč
1 700,65 Kč bez DPH



Informace o cenách:

	Jednotka	Bez DPH	Včetně DPH
Základní cena:	kg	377,92	457,00
Dlouhodobě snížená cena -10%:	kg	340,13	412,00
Prodej na celá balení (5 kg):	balení	1 700,65	2 058,00
Prodej po jednotlivých kusech:	kus	13,61	16,47

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: 2.4mm

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: 12.04.2026