

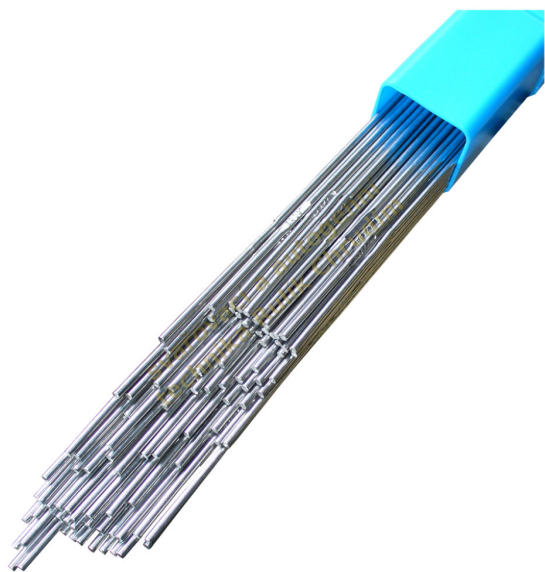
DRÁT TIG 309LSI PR.3,2 (16,53)

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.3,2

Výrobce: SOPRAS spol. s r.o.

2 309,00 Kč
1 908,00 Kč bez DPH



Informace o cenách:

	Jednotka	Bez DPH	Včetně DPH
Základní cena:	kg	424,00	513,00
Dlouhodobě snížená cena -10%:	kg	381,60	462,00
Prodej na celá balení (5 kg):	balení	1 908,00	2 309,00
Prodej po jednotlivých kusech:	kus	26,71	32,32

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: 3.2mm

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: 07.07.2026