

## SVAŘOVACÍ AUTOGENNÍ DRÁT G 104 PR. 2,5MM ESAB



Pro svařování energetických zařízení, např. trubek z oceli 12 020, 12 021 apod., pracujících do maximální teploty 425°C.

**Objednací číslo:** 952225R150

**Výrobce:** ESAB VAMBERK, s.r.o

**1 401,00 Kč**  
1 157,50 Kč bez DPH



### Informace o cenách:

	Jednotka	Bez DPH	Včetně DPH
Základní cena:	kg	231,50	280,00
Prodej na celá balení (5 kg):	balení	1 157,50	1 401,00
Prodej po jednotlivých kusech:	kus	8,80	10,65

### Kompletní popis:

Pro svařování energetických zařízení, např. trubek z oceli 12 020, 12 021 apod., pracujících do maximální teploty 425°C.

Chemické složení čistého svárového kovu:

C - 0,08%

Si - 0,15%

Mn - 1,0%

Ni - 0.5%

Fe - zbytek

Mechanické vlastnosti:

Podmínky: EN

Rm: 470 MPa

Rel: 310 MPa

A5: 30%

Prodej na kusy, celé balení 5kg (tuba)

Ceny jsou platné ke dni tisku tohoto letáku: 25.04.2026