

DRÁT ESAB OK TIGROD 13.12 3.2X1000MM ER 80S-G

Nízkolegovaný drát s 1% Cr, 0.5% Mo pro svařování žárovevných a nízkolegovaných ocelí s vyšší pevností s pracovní teplotou do 450°. Především pro kořenové vrstvy a tenkostěnné díly.



Objednací číslo: 131232R150

Výrobce: ESAB VAMBERK, s.r.o

1 854,00 Kč
1 532,00 Kč bez DPH



Informace o cenách:

	Jednotka	Bez DPH	Včetně DPH
Základní cena:	kg	306,40	371,00
Prodej na celá balení (5 kg):	balení	1 532,00	1 854,00
Prodej po jednotlivých kusech:	kus	19,30	23,35

Kompletní popis:

Nízkolegovaný drát s 1% Cr, 0.5% Mo pro svařování žárovevných a nízkolegovaných ocelí s vyšší pevností s pracovní teplotou do 450°. Především pro kořenové vrstvy a tenkostěnné díly.

Vhodnost pro svařování, např.:
13CrMo 4-5, G17CrMo 5-5 a jiné

Klasifikace, certifikace:
TUV 04952

Klasifikace svarového kovu:
EN ISO 21952-A: W CrMo1Si
EN ISO 21952-B: W 55 1CM3
SFA/AWS A5.28: ER 80S-G

Svařovací proud:
Typické chemické složení drátu (%):

C 0,10
Si 0,60
Mn 1,00
Cr 1,10
Mo 0,50

Jiné údaje:
W.Nr. ~ 1.7339

Ceny jsou platné ke dni tisku tohoto letáku: 28.04.2026