

DRÁT ESAB OK TIGROD 12.64 3.2X1000MM ER70S-6 W4SI1



Drát pro svařování nízkolegovaných jemnozrnných ocelí pro výrobu tlakových nádob, lodí apod. Drát má vyšší pevnost než běžně prodávaný drát GI 113.

Objednací číslo: 126432R150

Výrobce: ESAB

1 543,00 Kč
1 275,50 Kč bez DPH



Informace o cenách:

	Jednotka	Bez DPH	Včetně DPH
Základní cena:	kg	255,10	309,00
Prodej na celá balení (5 kg):	balení	1 275,50	1 543,00
Prodej po jednotlivých kusech:	kus	16,07	19,44

Kompletní popis:

Drát pro svařování nízkolegovaných jemnozrnných ocelí pro výrobu tlakových nádob, lodí apod. Drát má vyšší pevnost než běžně prodávaný drát GI 113.

Vhodný pro svařování: P235/S 235 až P 460/S 460 a jiné

Klasifikace: ABS 3Y, BV 3YM, CE EN 13479, DNV IIIYM (I1), GL 3Y, LR 3 3Y, TÜV 05260

Ochranný plyn dle EN ISO 14175: I1

Klasifikace svárového kovu: EN ISO 636-A: W 46 3 W4Si1

Jiné údaje: 1.5130

Svařovací proud: =(-)

Typické chemické složení drátu:

C 0.10%

Si 1.00%

Mn 1.70%

Typické mechanické hodnoty čistého svárového kovu:

Podmínky: EN

Stav: TZ 0

Plyn: I1

Rm 595 MPa

Rel 525 MPa

A5(A4) 26%

KV 70 J / -30°C

Podmínky: AWS

Stav: TZ 0

Plyn: I1
Rm >480 MPa
Rel >400 MPa
A5(A4) >22%
KV >27 J / -29°C