

DRÁT ESAB OK TIGROD 13.09 1.6X1000MM ER 80S-G

OK Tigrod 13.09 je nízkolegovaný poměděný drát s 0,5%Mo pro WIG svařování žárovevých ocelí stejného typu (trubky, tlakové nádoby) s pracovní teplotou do 500°C.

Objednací číslo: 130916R150

Výrobce: ESAB



2 122,00 Kč
1 753,50 Kč bez DPH



Informace o cenách:

	Jednotka	Bez DPH	Včetně DPH
Základní cena:	kg	350,70	424,00
Prodej na celá balení:	balení	1 753,50	2 122,00
Prodej po jednotlivých kusech:	kus	5,44	6,58

Kompletní popis:

OK Tigrod 13.09 je nízkolegovaný poměděný drát s 0,5%Mo pro WIG svařování žárovevých ocelí stejného typu (trubky, tlakové nádoby) s pracovní teplotou do 500°C. Je vhodný také pro svařování nízkolegovaných ocelí s vyšší pevností. Používá se v ochranné atmosféře čistého Ar. Mechanické vlastnosti zde uvedené platí pro stav po žíhání na odstranění vnitřního pnutí.

Zařazení sv.kovu dle normy: EN ISO 636-A : W 46 2 W2Mo

Zařazení sv.drátu dle normy:

SFA/AWS A5.28 : ER70S-A1 (ER80S-G)

EN ISO 636-A : W2Mo

EN ISO 21952-A : W MoSi

EN ISO 21952-B : W 52 1M3

Schválení:

CE EN 13479

DB 42.039.08

DNV-GL III YMS (I1)

NAKS/HAKC 2.0MM-3.2MM

VdTÜV 04950