

DRÁT OK AUTROD 347SI 0.8 (16.11)

Drát typu 18Cr8Ni stabilizovaný niobem pro svařování nerezavějících ocelí odpovídajících AISI 347, AISI 321. Svarový kov je odolný proti MKK.



Objednací číslo: 1611089820

Výrobce: ESAB VAMBERK, s.r.o

9 463,00 Kč
7 820,55 Kč bez DPH



Informace o cenách:

	Jednotka	Bez DPH	Včetně DPH
Základní cena:	kg	521,37	631,00
Prodej na celá balení (15 kg):	balení	7 820,55	9 463,00

Kompletní popis:

Drát typu 18Cr8Ni stabilizovaný niobem pro svařování nerezavějících ocelí odpovídajících AISI 347, AISI 321. Svarový kov je odolný proti MKK.

Vhodnost pro svařování, např.:

1.4301, 1.4306, 1.4541, 1.4550, 1.4878 a jiné

Klasifikace, certifikace:

DB 43.039.13

TÜV 09734

CE EN 13479

NAKS/HAKC

Ochranný plyn (EN ISO 14175):

M13, M12

Svařovací proud: =+

Typické chemické složení drátu (%):

C 0,06

Si 0,80

Mn 1,80

Cr 20,0

Ni 10,0

Nb 0,70