

DRÁT OK ARISTOROD 13.09 PR. 1,2MM 18KG CÍVKA ESAB

Nízkolegovaný drát s 0,5% Mo pro svařování žárovevých ocelí (trubky, tlakové nádoby) s pracovní teplotou do 500°C. Drát je vhodný pro svařování nízkolegovaných ocelí s vyšší pevností.



Objednací číslo: 1B09126910

Výrobce: ESAB VAMBERK, s.r.o

4 095,00 Kč
3 384,00 Kč bez DPH



Informace o cenách:

	Jednotka	Bez DPH	Včetně DPH
Základní cena:	kg	188,00	227,00
Prodej na celá balení (18 kg):	balení	3 384,00	4 095,00

Kompletní popis:

Nízkolegovaný drát s 0,5% Mo pro svařování žárovevých ocelí (trubky, tlakové nádoby) s pracovní teplotou do 500°C. Drát je vhodný pro svařování nízkolegovaných ocelí s vyšší pevností.

Pro sváření se obvykle provádí žíhání na odstranění vnitřního pnutí v rozmezí 600 - 700°C Interpass teplota 150 - 300°C. Předehřev 150 - 300°C pro C1 a 220 - 250 °C pro Ar + 20% CO2

Ceny jsou platné ke dni tisku tohoto letáku: 26.04.2026