

DRÁT OK ARISTOROD 13.09 PR. 0,8MM 15KG 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: 1B09086900

Výrobce: ESAB VAMBERK, s.r.o

3 897,00 Kč
3 220,50 Kč bez DPH



Informace o cenách:

	Jednotka	Bez DPH	Včetně DPH
Základní cena:	kg	214,70	260,00
Prodej na celá balení (15 kg):	balení	3 220,50	3 897,00

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.

Po sváření se obvykle provádí žíhání na odstranění vnitřního pnutí v rozmezí 600 - 700 °C.

Interpass teplota 150 - 300°C pro C1 a 220 - 250 °C pro Ar+20% CO2.

Ceny jsou platné ke dni tisku tohoto letáku: 26.04.2026