

DRÁT OK AUTROD 19.30 1,0MM/15KG

Nejčastěji používaný typ drátu pro svařování dílů z pozinkovaných plechů především v automobilovém průmyslu.

Objednací číslo: 1930109820

Výrobce: ESAB VAMBERK, s.r.o



19 824,00 Kč
16 383,45 Kč bez DPH



Informace o cenách:

	Jednotka	Bez DPH	Včetně DPH
Základní cena:	kg	1 092,23	1 322,00
Prodej na celá balení (15 kg):	balení	16 383,45	19 824,00

Kompletní popis:

Drát Cu-Si obsahující přibližně 3% Si lze použít pro svařování měděných slitin s křemíkem a zinkem. Navařená vrstva výborně odolává povětrnostním vlivům. Nejčastěji používaný typ drátu pro svařování dílů z pozinkovaných plechů především v automobilovém průmyslu.
Předehřev 250°C

Vhodnost pro svařování, např.:
2.0090, 2.0230, 2.0240, 2.0241, 2.0265, 2.0360
a jiné

Klasifikace, certifikace:
TUV 09147

Pouze na objednání !!!!

Ceny jsou platné ke dni tisku tohoto letáku: 10.06.2026