

ELEKTRODY ESAB OK 61.81 2.5MM/300MM



Velmi rozšířená rutilová elektroda pro svařování Ti a Nb stabilizovaných ocelí typu 19/9. Vzhledem ke stabilizaci svařovaného kovu lze použít i pro aplikace za vyšších teplot cca 400°C.

Objednávací číslo: 61812520L0
Výrobce: ESAB VAMBERK, s.r.o

775,00 Kč
640,58 Kč bez DPH



Informace o cenách:

	Jednotka	Bez DPH	Včetně DPH
Základní cena:	kg	915,11	1 107,00
Prodej na celá balení (0.7 kg):	balení	640,58	775,00
Prodej po jednotlivých kusech:	kus	16,64	20,13

Kompletní popis:

Velmi rozšířená rutilová elektroda pro svařování Ti a Nb stabilizovaných ocelí typu 19/9. Vzhledem ke stabilizaci svařovaného kovu lze použít i pro aplikace za vyšších teplot cca 400°C.

U elektrod prodávaných po kusech je objednávaná hmotnost orientační, z důvodu prodeje na váhu. Skutečná hmotnost bude naúčtována při fakturaci - proto se může konečná fakturovaná částka mírně lišit. Děkujeme za pochopení.

Vhodnost pro svařování, např.:
W.Nr. 1.4000, 1.4300, 1.4306, 1.4308, 1.4311, 1.4541, 1.4550 aj.

Typické chemické složení čistého svarového kovu:

C 0,06%
Si 0,80%
Mn 1,60%
Cr 20,0%
Ni 10,0%
Nb+Ta 1,0%

Svařovací parametry:
Svařovací proud 50-80A
Připojení =+/~
Výtěžnost: 106%

Balení v krabičkách 0.7kg (cca 39ks). Prodáváme i na jednotlivé kusy, jedna elektroda váží cca 17.9 gramů, při objednávce

uvedte požadovanou hmotnost elektrod, případně v poznámce při odesílání objednávky doplňte požadovaný počet kusů.
Balení se může lišit dle aktuálních skladových zásob.

Ceny jsou platné ke dni tisku tohoto letáku: 10.06.2026