

## ELEKTRODY ESAB OK 61.30 2.5MM/300MM BALENÍ 0,7KG



Elektroda pro svařování vysokopevnostních nízkolegovaných i nelegovaných ocelí, pro opravy zušlechtěných a některých nástrojových ocelí i pro svařování austenitických ocelí s ocelmi nelegovanými. Svarový kov je odolný proti koroznímu praskání i proti tvorbě okují do teplot 1150°C. Nahrazuje elektrodu E-B 456.

**Objednávací číslo:** 68812520L0

**Výrobce:** ESAB VAMBERK, s.r.o

**817,00 Kč**  
675,21 Kč bez DPH



### Informace o cenách:

	Jednotka	Bez DPH	Včetně DPH
Základní cena:	kg	964,58	1 167,00
Prodej na celá balení (0.7 kg):	balení	675,21	817,00
Prodej po jednotlivých kusech:	kus	19,86	24,03

### Kompletní popis:

Elektroda pro svařování vysokopevnostních nízkolegovaných i nelegovaných ocelí, pro opravy zušlechtěných a některých nástrojových ocelí i pro svařování austenitických ocelí s ocelmi nelegovanými. Svarový kov je odolný proti koroznímu praskání i proti tvorbě okují do teplot 1150°C. Nahrazuje elektrodu E-B 456.

**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.**

Typické chemické složení čistého svarového kovu:

C 0,12%  
Si 0,7%  
Mn 0,8%  
Cr 29,0%  
Ni 9,5%

Svařovací parametry:

Svařovací proud 50-80A  
Připojení =+/~

Balení v krabičkách 0.7kg (cca 39ks). Prodáváme i na jednotlivé kusy, jedna elektroda váží cca 17.9 gramů, při objednávce uveďte 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: 21.05.2026