

## ELEKTRODY ESAB OK 61.81 3.2MM/350MM



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:** 61813230T0

**Výrobce:** ESAB

**1 557,00 Kč**  
1 287,02 Kč bez DPH



### Informace o cenách:

	Jednotka	Bez DPH	Včetně DPH
Základní cena:	kg	757,07	916,00
Prodej na celá balení (1.7 kg):	balení	1 287,02	1 557,00
Prodej po jednotlivých kusech:	kus	26,56	32,14

### 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 75-115A

Připojení =+/~

Výtěžnost: 105%

Balení v krabičkách 2.0kg (cca 57ks). Prodáváme i na jednotlivé kusy, jedna elektroda váží cca 35.1 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.