

ELEKTRODY ESAB OK 61.81 2.0MM/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: 61812020L0
Výrobce: ESAB VAMBERK, s.r.o

565,00 Kč
466,55 Kč bez DPH



Informace o cenách:

| | Jednotka | Bez DPH | Včetně DPH |
|---------------------------------|----------|---------|------------|
| Základní cena: | kg | 777,58 | 941,00 |
| Prodej na celá balení (0.6 kg): | balení | 466,55 | 565,00 |
| Prodej po jednotlivých kusech: | kus | 8,80 | 10,65 |

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 40-60A

Připojení =+/-~

Výtěžnost: 106%

Balení v krabičkách 0.6kg (cca 53ks). Prodáváme i na jednotlivé kusy, jedna elektroda váží cca 11.3 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: 16.05.2026