

## ELEKTRODY BÖHLER SAS 2-A 2.5X350MM



Rutilová v jádře legovaná elektroda pro druhově stejné oceli a feritické 13 % Cr oceli. Hladké sváry s plynulým přechodem, excelentní svařitelnost střídavým proudem, výborná ovladatelnost v polohách, odolnost trhlinám za tepla, samoodstranitelná struska, obal necitlivý na vlhkost.

Prodáváme i po jednotlivých kusech.

**Objednací číslo:** 78010147

**Výrobce:** BOHLER

**4 465,00 Kč**  
3 690,00 Kč bez DPH



### Informace o cenách:

	Jednotka	Bez DPH	Včetně DPH
Základní cena:	kg	900,00	1 089,00
Prodej na celá balení (4.1 kg):	balení	3 690,00	4 465,00
Prodej po jednotlivých kusech:	kus	18,45	22,32

### Kompletní popis:

Rutilová v jádře legovaná elektroda pro druhově stejné oceli a feritické 13 % Cr oceli. Hladké sváry s plynulým přechodem, excelentní svařitelnost střídavým proudem, výborná ovladatelnost v polohách, odolnost trhlinám za tepla, samoodstranitelná struska, obal necitlivý na vlhkost.

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

Chemické složení svárového kovu:  
C 0,03%, Si 0,8%, Mn 0,8%, Cr 19,5%, Ni 10,0%, Nb +, Fe základ

Mechanické hodnoty při běžné teplotě:  
Rm 550 N/mm, Re 390 N/mm, A5 30 %, Kv 55 J/ 20°C, Kv 32 J/-120°C

Norma:  
E 19 9 Nb R 3 2  
E347-17

Svařovací proud:  
=+ / ~

Vhodná pro:  
Ocel 1.4550, 1.4541, 1.4552, 1.4301, 1.4312, 1.4546, 1.4311,  
1.4306, AISI 347, 321, 302, 304, 304L, 304LN.

Certifikace:

Schválení TÜV-D, DB, ÖBB, TÜV-A, ABS, GL, LTSS, VUZ, SEPROZ, CE, NAKS

Baleno v plechových tubách 4.1kg (cca 200ks), v kartonu 3 tuby. Prodáváme i na jednotlivé kusy.

Fotografie ilustrativní!