

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 voestalpine

4 534,00 Kč
3 747,40 Kč bez DPH



Informace o cenách:

	Jednotka	Bez DPH	Včetně DPH
Základní cena:	kg	914,00	1 106,00
Prodej na celá balení (4.1 kg):	balení	3 747,40	4 534,00
Prodej po jednotlivých kusech:	kus	18,74	22,68

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 naúčtována 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!

Ceny jsou platné ke dni tisku tohoto letáku: 10.06.2026