

EL. BOHLER Q E 6013RC 2.0X300MM RUTIL-CELULÓZOVÁ



Nejpoužívanější rutilová elektroda pro svařování všech běžných konstrukčních nelegovaných ocelí.

Objednáací číslo: 78069038

Výrobce: BOHLER

258,00 Kč
213,60 Kč bez DPH



Informace o cenách:

	Jednotka	Bez DPH	Včetně DPH
Základní cena:	kg	237,33	287,00
Prodej na celá balení (0.9 kg):	balení	213,60	258,00

Kompletní popis:

Nelegovaná obalená svařovací elektroda s mezí kluzu 440 MPa. Nejpoužívanější rutilová elektroda pro svařování všech běžných konstrukčních nelegovaných ocelí. Má vynikající operativní vlastnosti při svařování ve všech polohách včetně polohy PG (spádová tj. shora dolů). Elektroda najde využití při svařování strojů, konstrukcí, zásobníků nebo dopravních prostředků a je velmi vhodná pro stehování a svařování tenkých plechů.

Elektroda má elastický obal a lze ji ohnout.

EN ISO 2560-A: E 42 0 RC 11

AWS A5.1: E6013

Obal elektrody: Rutil-celulózový

Svařovací proud: AC, DC (-)

Velikost svařovacího proudu: 40 - 60 A

Průměr elektrody: 2,0 mm

Délka elektrody: 300 mm

Počet elektrod v balení: 88 ks

Hmotnost balení: 0,9 kg

Obrázek ilustrativní.