

ELEKTRODY BÖHLER CN 23/12-A 2.5X350MM



Přechodová elektroda nerez-ocel, podobná jako ESAB OK 67.60. Obal elektrody rutil-bazický, možno využít i pro svařování střídavým proudem.

Prodáváme i na jednotlivé kusy.

Objednací číslo: 78011798

Výrobce: BOHLER

4 892,00 Kč

4 042,60 Kč bez DPH



Informace o cenách:

	Jednotka	Bez DPH	Včetně DPH
Základní cena:	kg	986,00	1 193,00
Prodej na celá balení:	balení	4 042,60	4 892,00
Prodej po jednotlivých kusech:	kus	20,21	24,45

Kompletní popis:

Elektroda poskytující přelegovaný svárový kov, vhodný i pro svařování nerezavějících typů ocelí s nelegovanými a nízkolegovanými oceli, k navařování přechodových vrstev při spojích a návarech typu nerezavějící ocel-běžná konstrukční ocel. Obal elektrody rutil-bazický, možno využít i pro svařování střídavým proudem.

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.

Normy:

EN 1600-E 23 12 L R 3 2

AWS A5.4-06: E309L-17

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