

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

4 901,00 Kč

4 050,80 Kč bez DPH



Informace o cenách:

	Jednotka	Bez DPH	Včetně DPH
Základní cena:	kg	988,00	1 195,00
Prodej na celá balení (4.1 kg):	balení	4 050,80	4 901,00
Prodej po jednotlivých kusech:	kus	20,25	24,50

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.