



- 15 elettrodi rutili con diametro 2 mm e lunghezza 300 mm
- Per saldature in AC/DC con correnti dai 40 – 70A, in tutte le posizioni
- Rispondenti alle normative E6013 AWS A5.1
- Pratica confezione a tubo richiudibile

## DATI TECNICI

CODE	<b>804564</b>	DIAMETER	<b>1,6 mm</b>	WEIGHT	<b>0,144 kg</b>
TYPE (Basic,Rutile,Carbon)	<b>RUTILE</b>	PCS	<b>15</b>		
MATERIAL (Steel, Inox)	<b>STEEL</b>	DIMENSIONS	<b>380 x 113 x 082 mm</b>		

## DESCRIZIONE

Elettrodi per la saldatura dell'acciaio confezionati in pratici tubi.

Il particolare rivestimento dell'elettrodo conferisce al deposito un ottimo aspetto superficiale dopo la solidificazione, assicurando un gradevole aspetto estetico alla saldatura.

Utilizzabili in tutte le posizioni, garantiscono una buona stabilità d'arco, si possono saldare sia in corrente continua Polarità Diretta (negativo in pinza portaelettrodo) sia in corrente alternata con buone caratteristiche meccaniche in zona fusa.

Vengono utilizzati nelle saldature di spessori moderati.

## DOWNLOAD



IMMAGINE CATALOGO