



- 10 elettrodi rutili di diametro 2 mm da 300 mm di lunghezza
- Per saldature AC/ DC con correnti dai 80 - 130 A, in tutte le posizioni
- Rispondenti alle normative E6013 AWS A5.1
- Pratica confezione a tubo richiudibile

DATI TECNICI

CODE	804567	DIAMETER	3,2 mm	WEIGHT	0,278 kg
TYPE (Basic,Rutile,Carbon)	RUTILE	PCS	10		
MATERIAL (Steel, Inox)	STEEL	DIMENSIONS	380 x 113 x 082 mm		

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