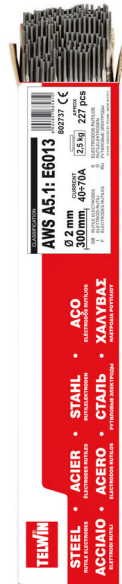


ELETTRODI RUTILI D. 2 MM 2,5 KG



- Scatola da 2,5 kg di elettrodi rutili
- Diametro 2 mm e lunghezza 300mm
- Per saldature in AC/ DC con correnti dai 40 - 70 A
- Consente di saldare in tutte le posizioni
- Rispondenti alle normative E6013 AWS A5.1

Elettrodi per la saldatura dell'acciaio. Scatola da 2,5 kg di elettrodi rutili. Diametro 2 mm e lunghezza 300mm. Per saldature in AC/ DC con correnti dai 40 - 70 A. E6013 AWS A5.1

DESCRIZIONE

Elettrodi per la saldatura dell'acciaio.

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.

DATI TECNICI

DOWNLOAD



IMMAGINE CATALOGO