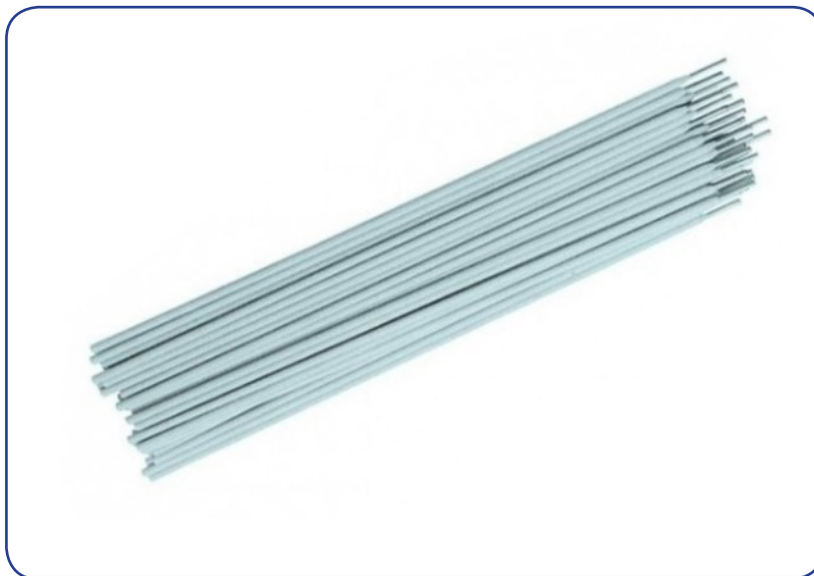


Elettrodi Citoflex - codice articoli VGT0000480



Caratteristiche prodotto:

Gli elettrodi vengono utilizzati per strutture saldate sottoposte a sollecitazione gravose. Deposita un metallo di altissima qualità meccanica e radiografica.

Garantisce un alto grado di sicurezza contro le fessurazioni anche su acciai poco saldabili, di elevata resistenza, al carbonio o manganese e debolmente legati.

Sono di facile impiego in tutte le posizioni e hanno cordoni fucinabili.

Area di applicazione:

Per costruzioni navali, aeronautiche, ponti, forni, serbatoi, caldaie a pressione, condotte forzate ecc.

Per strutture molto vincolate e di elevato spessore. Ottimi risultati nella saldatura di tondini per cemento armato, nella saldatura di sovrapposizioni e doppio coprigiunto.

Specifiche tecniche:

Elettrodi idonei alla saldatura in tutte le posizioni di tubazioni in acciaio tipo API 5LX - X63 - X65 - X70.

Di facile impiego, scorrevole, penetrante; particolarmente adatto per la saldatura in opera, in verticale discendente e sopra testa. Ottime qualità radiografiche.

- Resistenza N/mm² 560
- Limite elastico N/mm² 480
- Allungamento (5d)% 20
- Resilienza (-30°C) J27.

N:B:

Caratteristiche tecniche, prezzi e disponibilità soggette a variazioni senza alcun preavviso. Vi invitiamo a verificarne la corrispondenza prima dell'acquisto.