



ÉLECTRODE RUTILE E6013 BLISTER - 50 UN

VIER20BL50



Ce jeu d'électrodes rutile E6013 assure une soudure douce, un amorçage rapide et un excellent contrôle du bain de fusion. Ils conviennent au soudage dans toutes les positions et s'adaptent aussi bien aux professionnels qu'aux utilisateurs débutants. Compatibles avec AC/DC (polarité + / -), ils produisent des cordons propres, peu de projections et une scorie facilement détachable. Idéals pour structures métalliques, entretien, tôlerie et réparations diverses.

Caractéristiques principales

- > Électrodes rutile E6013 pour aciers au carbone
- > Arc stable et amorçage facile
- > Compatibles AC/DC
- > Cordons propres et faible projection
- > Scorie facile à enlever
- > Adaptés aux travaux polyvalents et tôlerie fine
- > Idéals pour réparation et maintenance

Spécifications

Chaîne	50-70 A
Compositions	(%)C 0,07 Si 0,35Mn 0,35 P 0,02 S 0,02
Diamètre	2 mm
Longueur	350 mm
Nombre des pièces	50
Normes	AWS E 6013

Variantes

Référence	Chaîne	Compositions	Diamètre	Longueur	Nombre Des Pièces	Normes
VIER20BL50	50-70 a	(%)c 0,07 si 0,35mn 0,35 p 0,02 s 0,02	2 mm	350 mm	50	aws e 6013
VIER25BL50	60-90 a	(%)c 0,07 si 0,35mn 0,35 p 0,02 s 0,02	2,5 mm	350 mm	50	aws e 6013
VIER32BL50	90-140 a	(%)c 0,07 si 0,35mn 0,35 p 0,02 s 0,02	3,2 mm	350 mm	50	aws e 6013