



ÉLECTRODE RUTILE E6013

VIER20



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	2,0 mm
Longueur	350 mm
Normes	AWS E 6013
Poids du produit	0.012 kg

Variantes

Référence	Chaîne	Compositions	Diamètre	Longueur	Normes	Poids Du Produit
VIER20	50 - 70 a	(%)c 0,07 si 0,35mn 0,35 p 0,02 s 0,02	2,0 mm	350 mm	aws e 6013	0.012 kg
VIER25	50 - 70 a	(%)c 0,07 si 0,35mn 0,35 p 0,02 s 0,02	2,5 mm	350 mm	aws e 6013	0.018 kg
VIER32	50 - 70 a	-	3,2 mm	350 mm	-	0.029 kg
VIER40	50 - 70 a	-	4,0 mm	350 mm	-	-