



ELÉTRODO RUTILO E6013

VIER20



Este conjunto de elétrodos rutilo AWS E6013 foi desenvolvido para proporcionar uma soldadura simples, estável e de excelente acabamento em aços carbono. Adequados para soldadores profissionais e utilizadores iniciantes, oferecem um arco suave, ignição rápida e um controlo muito fácil do banho de fusão, tornando-os ideais para soldaduras em todas as posições. Compatíveis com corrente AC/DC (pólo + / -), permitem grande flexibilidade operacional em oficinas, manutenção industrial, serralharia leve e trabalhos de reparação. Produzem cordões limpos, com baixa salpicadura e escória de remoção simples, garantindo um acabamento final de elevada qualidade sem necessidade de retrabalho excessivo. Estes elétrodos são recomendados para soldadura de chapas finas a médias, estruturas metálicas, tubagens de baixa pressão, suportes, reparações gerais e aplicações de construção leve.

Características principais

- > Elétrodos rutilo E6013 para soldadura versátil em aço carbono
- > Arco suave e ignição fácil, perfeito para todas as posições
- > Compatíveis com corrente AC/DC (pólo + / -)
- > Cordões limpos com baixa salpicadura
- > Escória de remoção fácil para acabamento rápido
- > Excelente controlo do banho de fusão, ideal para chapas finas
- > Adequados para manutenção, serralharia e reparações
- > Solução estável e fiável para uso profissional ou doméstico

Especificações

Composição	(%)C 0,07 Si 0,35Mn 0,35 P 0,02 S 0,02
Comprimento	350 mm
Corrente	50 - 70 A
Diâmetro	2,0 mm
Normas	AWS E 6013
Peso do produto	0.012 kg

Variantes

Referência	Composição	Comprimento	Corrente	Diâmetro	Normas	Peso Do Produto
VIER20	(%)C 0,07 Si 0,35Mn 0,35 P 0,02 S 0,02	350 mm	50 - 70 a	2,0 mm	aws e 6013	0.012 kg
VIER25	(%)C 0,07 Si 0,35Mn 0,35 P 0,02 S 0,02	350 mm	50 - 70 a	2,5 mm	aws e 6013	0.018 kg
VIER32	-	350 mm	50 - 70 a	3,2 mm	-	0.029 kg
VIER40	-	350 mm	50 - 70 a	4,0 mm	-	-