



## ELÉTRODO RUTILO E6013 VIER20



Este conjunto de eléktrodos 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 eléktrodos 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

- > Eléktrodos 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	-	-