

Ficha Técnica

Eléctrodo CI Special CAST NiFe

Marca: **METRODE**

Modelo: **CI Special CAST NiFe**

Normas: AWS A5.15 : ENiFe-CI



Descrição Produto:

Eléctrodo revestido de ferro fundido (NiFe) de alta condutividade eléctrica, permitindo assim, soldaduras difíceis sem sobreaquecimento dos eléctrodos.

Pode trabalhar em todas as posições possuindo um arco eléctrico suave e quase sem salpicos.

O seu depósito é muito macio permitindo maquinagens posteriores.

Aplicações:

- Estaleiros de obras públicas . (Peças de máquinas);
- Bases de máquinas, corpos de bombas, blocos de motores, tubos FF, transmissões, etc;
- Manutenção & Reparação em geral;

Composição química (%):

C	Mn	Si	S	P	Fe	Ni	Al	Cu
0.50	1.50	0.50	0.010	<0.005	42	55	<0.1	<0.1

Características Técnicas:

Tensão Ruptura:	400 N / mm ²	Dureza :	170-200 HB
Tensão cedência:	230 N / mm ²	Corrente :	DC +
Alongamento (A5)	10-12 %		

Outros dados:

Para encomendar :

Eléctr. CI Special CAST NiFe 1 Cartão = 3 Cx = 13,5 Kg

Eléctr. CI Special CAST NiFe 1 Cartão = 3 Cx = 15,0 Kg

Eléctr. CI Special CAST NiFe 1 Cartão = 3 Cx = 15,0 Kg

Rua Delfim Ferreira, 525
4100-201 Porto - Portugal
Tel. +351 22 532 37 30
Fax. +351 22 532 37 39
paljor@paljor.pt