VARETAS TIG



VARETAS TIG PARA APLICAÇÕES ESPECIAIS : TITÂNIO G2

Classificação:

Descrição técnica:

AWS/ASME SFA-5.16 : ER Ti 2 EN ISO 24034 : S Ti 0120 Vareta para soldadura de titânio puro. Metais de base principal : Titânio grau 1, grau 2, grau 3 e grau 4.

Condições de armazenamento:

Devem ser armazenados num ambiente seco (humidade relativa <50%, temperatura ambiente> 20° C). Não devem ser expostas a alta carga estática e impactos.

Posições de soldadura:



Gás de proteção:

11

Composição Química:

С	N	Fe	0	Н	Ti
0,08	0,05	0,25	0,18	0,013	REST.

Polaridade Aconselhada:



Propriedades mecânicas:

LIMITE ELÁSTICO (N/mm2)	TENSÃO DE ROTURA (N/mm2)	ALONGAMENTO A5 (%)
295	500	42

Referência	Designação	Kg/Pacote
VARTITA00203	VARETAS TIG TITÂNIO G2 1,00 X 1000MM	10,00
VARTITA00200	VARETAS TIG TITÂNIO G2 1,60 X 1000MM	10,00
VARTITA00201	VARETAS TIG TITÂNIO G2 2,00 X 1000MM	10,00
VARTITA00202	VARETAS TIG TITÂNIO G2 2,40 X 1000MM	10,00