



ESSEN TUB 410 G

Classificações: AWS 5.22 EC 410

Arame tubular tipo metal cored com depósito de solda que proporciona uma liga inoxidável da classe AISI 410 martensítica. Indicado para aços fundidos da mesma liga e/ou revestimentos onde se exige este tipo de liga em peças e equipamentos que sofrem desgaste por atrito associado com corrosão. Indicado para reparos e reconstrução em carcaças de bombas ou outros equipamentos fabricados com inoxidável martensítico desta classe.

TIPO DE LIGA:							
C 0,12% Máx.	Cr 11,5 a 13,5%	Ni 0,6 Máx.	Mo 0,75% Máx.	Mn 0,6% Máx.	Si 0,5% Máx.	P 0,03% Máx.	S 0,03% Máx.

PROPRIEDADES MECÂNICAS :

Dureza:	180 a 230 HB*	*Como soldado 3 camadas.
---------	---------------	--------------------------

CORRENTE DE SOLDAGEM:	CC+
GÁS DE PROTEÇÃO:	MISTURA 70~75% Argônio/20~25%CO2

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO:

DIÂMETRO (mm):	AMPERAGEM (A):	Tensão (V):	EMBALAGEM (kg):
1,2	130 a 240	22 a 32	12,5kg
1,6	160 a 280	24 a 34	12,5 kg

POLÍTICA DE ATENDIMENTO AO CLIENTE

As informações acima são apenas para fins de referência, por isto não deve ser considerada como garantia ou certificado. Muitas variáveis podem influenciar os resultados de uma operação de soldagem. A Uniweld Industria de Eletrodos LTDA não se responsabiliza por qualquer aplicação incorreta do produto, recomendamos que, caso tenha dúvidas, entre em contato com o nosso departamento de Assistência Técnica para obter suporte adequado