

Crisol de GRAFITO NOLTINA - INGLATERRA

1.- Aplicaciones

Crisoles Grafito de Noltina son adecuados para todos los sistemas de hornos para las aleaciones de metales no ferrosos y metales preciosos con temperaturas de fusión entre 400 ° C y 1400 ° C.



2.- Características de rendimiento

- 1.- Alta refractariedad
- 2.- Buena conductividad térmica
- 3.- Buena resistencia a la corrosión química
- 4.- Buena resistencia al choque térmico
- 5.- Alta resistencia mecánica
- 6.- Buena resistencia a la oxidación

3.- Calidad

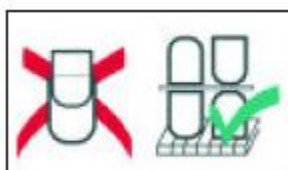
Crisoles Grafito de Noltina se fabrican a partir de materias primas de calidad Premium en con ISO 9001: 2008 sistema de gestión de calidad.

Referencia	Altura (mm)	Diametro (mm)	d (mm)
A - 4	145	115	72
A - 5	155	123	83
A - 10	200	161	110
A - 12	217	170	117
A -14	220	184	128
A - 16	232	193	132
A - 20	260	204	145
A - 25	259	216	155
A - 30	286	234	166
A - 40	313	265	191
A - 50	330	282	203
A - 80	374	311	222

Cuidado y Uso



Armazenar em local seco e arejado.



Não armazenar cadinhos dentro de outros.



Não role cadinhos.



Verificar possíveis trincas ou danos causados no transporte antes do uso.



Utilizar bases planas e com diâmetro superior ao diâmetro do fundo do cadinho. Centralizar o cadinho na base.



Use fibra cerâmica para vedar qualquer fuga de calor. Deixar espaço entre a boca do cadinho e lados do forno.



Use calços de apoio em fornos basculantes. Não pressione os calços, deixe espaço para dilatação do cadinho.



Direcionar chama tangencial ao redor do cadinho.



Não jogue a carga dentro do cadinho, use tenaz carregando com cuidado.



Carregue primeiro com sucata leve e, após coloque lingotes em posição vertical.



Somente adicione fluxo com o metal líquido.



Evite trincas prematuras verificando se o canal de dreno do forno está fechado.



Em forno lift-out a tenaz deverá ser colocada no terço inferior do cadinho. Ajuste a tenaz abraçando no lado externo do cadinho.



Esvaziar o cadinho antes de retirá-lo do forno. Não deixe metal solidificar dentro do cadinho.



Limpe com cuidado e diariamente o cadinho ainda quente.