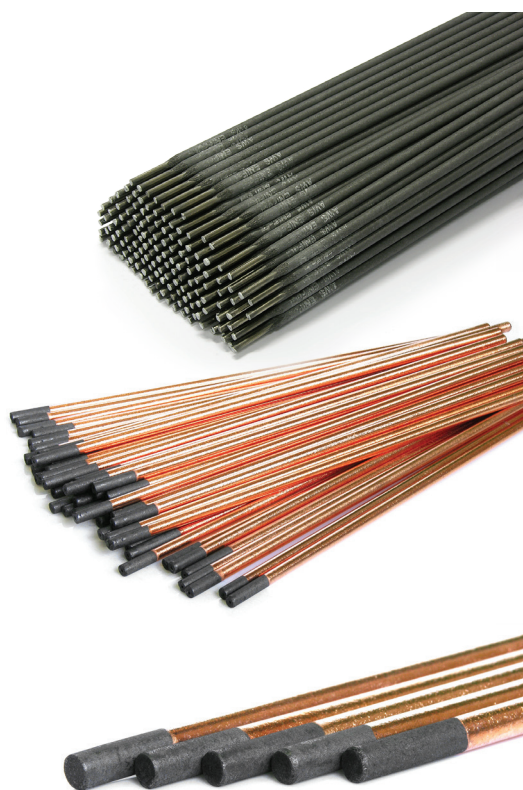




Eletrodo Revestido para Ferro Fundido e Carvão



*Eletrodo revestido
para ferro fundido
WL. CAST. 86*

*Eletrodos
de Carvão*

*Eletrodo
de Carvão*

1

2

3

Os benefícios que você ganha adquirindo produtos SUMIG

Mais de 10 mil clientes atendidos
Mais de 1 milhão de tochas de solda e corte vendidas.
Ampla estoque de peças novas e de reposição
Mais de 60 mil máquinas de solda e corte vendidas.




A Sumig oferece as seguintes linhas de produtos: Tochas de Solda MIG, TIG e Corte Plasma; Máquinas de Solda MIG, TIG e Corte Plasma; Células de Solda; Robôs de Solda e Tochas para Robôs de Solda; Automação de Soldagem; Extratores de Fumos da Solda; Mesas de Corte Plasma CNC; Acessório e Consumíveis para Soldagem; além de uma completa gama de serviços, intitulada Sumig 360.

ELETRODO REVESTIDO PARA FERRO FUNDIDO

WI. CAST. 86

Eletrodo de revestimento básico grafítico, com alma de níquel-ferro para soldagem de ferro fundido nodular à frio. O depósito de solda e a zona de transição são limáveis.


Características Técnicas Technical Data	Classe/Class	C	Fe	Al	Ni
		WI. CAST. 86	< 0,9	< 38,0	= 1,0

Foto Photo	Código Code	Bitolas em mm TOL (+0,01 - 0,4) Gauges in mm TOL (+0.01-0.4)	Unidades em 1,00 Kg Units at 1.00 kg	Peso (Kg) Weight (kg)
	1600.1003	3,12 mm	Aproximadamente 31 unidades por Kg	1,00 Kg (Embalagem/Packing) Venda por Kg

ELETRODOS DE CARVÃO

O eletrodo de carvão, também conhecido como eletrodo de grafite, é utilizado para o processo de goivagem ou processo de corte, denominado ARCO-AR quando utilizado com uma tocha de corte. Aplicados nos mais diversos segmentos, como fundições, caldeirarias, estaleiros e outros.

Características Técnicas Technical Data	C	Outros	H ₂ O
		98,5%	0,69%

Foto Photo	Código Code	Bitolas em mm TOL (+0,01 - 0,4) Gauges in mm TOL (+0.01-0.4)	Peso (Kg) Weight (kg)
	1600.1007	3/16 - 4,76 x 305	50 unids. (Embalagem/Packing)
	1600.1008	1/4 - 6,35 x 305	50 unids. (Embalagem/Packing)
	1600.1009	3/8 - 9,52 x 305	50 unids. (Embalagem/Packing)
	1600.1012	5/32 - 3,97 x 305	100 unids. (Embalagem/Packing)
	1600.1013	5/16 - 7,94 x 305	50 unids. (Embalagem/Packing)
	1600.1014	1/2 - 12,70 x 305	50 unids. (Embalagem/Packing)