

ARAME MIG



ALIPLAST
ILUMINAÇÃO E BRINDES PERSONALIZADOS

ARAME MIG

Ø 0,8 MM



Fabricado com materiais de alta qualidade, o arame MIG proporciona uma soldagem precisa e de alta qualidade. Sua composição garante um arco estável, resultando em cordões de solda uniformes e resistentes.

Vantagens do Arame MIG:

- Alta Qualidade: Garantia de soldagem precisa e de alta qualidade.
- Arco Estável: Proporciona cordões de solda uniformes e resistentes.
- Facilidade de Operação: Contribui para um trabalho mais rápido e eficiente.
- Aplicações Variadas: Ideal para diferentes aplicações, desde pequenos reparos até grandes projetos industriais.
- Utilização: Em aço carbono

O arame MIG - 0,8 mm 15 kgs é a escolha ideal para profissionais que buscam eficiência e qualidade em seus projetos de soldagem.

ARAME MIG

Ø 1,00 MM



Fabricado com materiais de alta qualidade, o arame MIG proporciona uma soldagem precisa e de alta qualidade. Sua composição garante um arco estável, resultando em cordões de solda uniformes e resistentes.

Vantagens do Arame MIG:

- Alta Qualidade: Garantia de soldagem precisa e de alta qualidade.
- Arco Estável: Proporciona cordões de solda uniformes e resistentes.
- Facilidade de Operação: Contribui para um trabalho mais rápido e eficiente.
- Aplicações Variadas: Ideal para diferentes aplicações, desde pequenos reparos até grandes projetos industriais.
- Utilização: Em aço carbono

O arame MIG - 1,0 mm 15 kgs é a escolha ideal para profissionais que buscam eficiência e qualidade em seus projetos de soldagem.

ARAME MIG

Ø 1,20 MM



Fabricado com materiais de alta qualidade, o arame MIG proporciona uma soldagem precisa e de alta qualidade. Sua composição garante um arco estável, resultando em cordões de solda uniformes e resistentes.

Vantagens do Arame MIG:

- Alta Qualidade: Garantia de soldagem precisa e de alta qualidade.
- Arco Estável: Proporciona cordões de solda uniformes e resistentes.
- Facilidade de Operação: Contribui para um trabalho mais rápido e eficiente.
- Aplicações Variadas: Ideal para diferentes aplicações, desde pequenos reparos até grandes projetos industriais.
- Utilização: Em aço carbono

O arame MIG - 1,2 mm 15 kgs é a escolha ideal para profissionais que buscam eficiência e qualidade em seus projetos de soldagem.



CATÁLOGO

2024

WWW.ALIPLAST.IND.BR