

ANTIRRESPINGO

Agora em
formato
aerossol

LANÇAMENTO
LANÇAMENTO
LANÇAMENTO

 **WALTER**
Tecnologias em Superfícies



▶
Trabalhe melhor
com a Walter

O mercado pediu e a Walter atendeu: a sua já reconhecida reputação e tradição na linha de antirrespingos para processos de soldagem, agora também no formato aerossol. Descubra abaixo a importância dessa aplicação, as principais características e benefícios dessa nova solução e como nos contatar – para que você não perca tempo em conferir de perto mais essa inovação da marca referência em alta qualidade e segurança, nas linhas de abrasivos, acabamento, soldagem, ferramentas e sistemas para limpeza de peças industriais:

A importância do antirrespingo

A utilização de abrasivos na remoção de respingos de solda é um processo caro e demorado. Soluções antirrespingo eficazes, por outro lado, eliminam esses retrabalhos, proporcionando otimização de processos e redução dos custos envolvidos.

Principais características e benefícios

- ▶ Fórmula a base da água, biodegradável, não inflamável e inodoro.
- ▶ Não contém VOC, solventes e silicone
- ▶ Não impede adesão de tintas
- ▶ Não possui gases tóxicos ou viciantes na composição do aerossol
- ▶ Mesmo após a evaporação **DURANTE** o processo de soldagem, ele continua ativo
- ▶ Contem um inibidor de corrosão, realizando a proteção da peça

Descrição	Código
Antirrespingo Aerossol 400 ml	53F214



Solução indicada para os segmentos de fundição, caldeiraria, montagens industriais, transportes e manutenção em geral.

Walter indica

A máscara de soldagem ORBIT

Veja a cor em sua forma mais verdadeira, com a tecnologia HD exclusiva da ArcOne. Esse recurso inovador disponibiliza mais proteção, nitidez e transparência para o dia a dia do soldador, proporcionando mais conforto, segurança e produtividade. E tudo com a tradicional e renomada qualidade Walter.

- ▶ Área de visualização de 155 cm² em função de 3 lentes que melhoram a visão periférica da área de trabalho
- ▶ Mesmo se o sensor estiver obstruído, o campo magnético ativará o sensor X-TIG
- ▶ Resistência da carcaça: -40° à 150°
- ▶ Controles externos, para ajuste de tonalidade e modo de desgaste
- ▶ Clareza óptica e sensibilidade inigualáveis



Descrição	Código
Máscara Orbit	BFFVX3-1800

Gostou? Então agende uma visita de um Consultor Técnico da Walter e confira de perto o **Antirrespingo Aerossol**.



www.walter.com



(11) 9 9498-8503



(11) 3783-9500

