



booster EX2 / EX3

duas potentes soldadoras de extrusão para uso profissional



CE

simple. good. affordable.



booster EX2 / EX3

Soldadora de extrusão profissional para

- Fabricação de plástico
- Engenharia civil
- Geomembrana/sistema de revestimento/agricultura

O melhor no mercado!

- ✓ Prática e confiável
- ✓ Longa vida útil
- ✓ 100% de verificação de segurança, funcionamento e qualidade
- ✓ Ø Fios de solda de 3 ou 4 mm possíveis
- ✓ Conformidade UE
- ✓ Rede de vendas global





Proteção contra sobrecarga visível para maior controle



Fios de solda fáceis de inserir dos dois lados para posições de soldagem flexíveis



Punho ajustável para melhor ergonomia



Botão de bloqueio para soldagem de extrusão contínua com menor esforço



Sapatas de soldagem rapidamente substituíveis e com 360° de rotação contribuem para uma maior produtividade



Puxador montável e botões de ambos os lados ajuda a manter sua ferramenta mais limpa



Parafuso de alta qualidade para maior durabilidade



Escova de carbono fácil e rapidamente trocável



A caixa resistente garante o armazenamento seguro e sem pó (incluso com a compra)

Informações técnicas booster EX2/EX3

| | | booster EX2 | booster EX3 |
|--------------------------|------|------------------------------|------------------------------|
| Tipo | | booster EX2 | booster EX3 |
| Tensão | V~ | 230 | 230 |
| Potência | W | 3000 | 3000 |
| Tomada | | Tomada padrão europeu/chinês | Tomada padrão europeu/chinês |
| Dimensões (C x L x A) | mm | 500 x 140 x 430 | 630 x 140 x 430 |
| Peso com cabo de 3 m | kg | 6,4 | 6,9 |
| Fio de solda PE / PP Ø | mm | 3 / 4 | 3 / 4 |
| Potência máx. Ø 3 mm | kg/h | PE 1,5 / PP 1,5 | PE 2,4 / PP 2,4 |
| Ø 4 mm | kg/h | PE 2.2 / PP 2.2 | PE 3,4 / PP 3,4 |
| Classe de proteção II | | ☐ | ☐ |
| Marcação de conformidade | | CE | CE |

Devido ao nosso contínuo programa de pesquisa e desenvolvimento, as especificações aqui apresentadas estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

Conteúdo do kit

| | EX2 | EX3 |
|--|---------|---------|
| Nº artigo com tomada do padrão europeu | 146.738 | 146.917 |
| Nº artigo com tomada do padrão chinês | 145.589 | 146.715 |
| Acessórios incluídos na compra | | |
| Chave T com soquete sextavado / barra de soldadura PEHD \varnothing 4 mm | ● | ● |
| 119.069 Escova de carbono para furadeira elétrica | ● | ● |
| 1 126.116 Kit de sapata de soldagem K8/10 | ● | |
| 2 126.101 Kit de sobreposição da sapata de soldagem 30/1,5 | | ● |
| 3 116.900 Elemento de aquecimento incluindo tubo mica | ● | ● |
| 4 130.612 Escova com cerdas de latão | ● | ● |
| 5 Caixa resistente bloqueável (2 chaves) | ● | ● |

Acessórios adicionais

| |
|---|
| 6 126.100 Peça bruta do kit de sapata de soldagem |
| 7 126.102 Base completa da sapata de soldagem |
| 8 126.103 Sobreposição da sapata de soldagem 30/1,5 |
| 9 126.105 Sapata de soldagem K8/10 |
| 10 126.106 Sapata de soldagem K15 |
| 11 126.098 Proteção de aquecimento EX2 |
| 11 126.099 Proteção de aquecimento EX3 |
| 12 115.366 Fio de solda HDPE, \varnothing 4 mm, preto, 5 kg |
| 12 115.355 Fio de solda PP, \varnothing 4 mm, natural, 5 kg |

Aviso: Mais sapatas de soldagem mediante solicitação

| | | | | | |
|--|---|---|---|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  |  |  |  |  |  |
| Kit de sapata de soldagem K8/10 | Kit de sobreposição da sapata de soldagem 30/1,5 | Elemento de aquecimento incluindo tubo mica | Escova com cerdas de latão | Caixa resistente bloqueável (2 chaves) | Peça bruta do kit de sapata de soldagem |
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|  |  |  |  |  |  |
| Base completa da sapata de soldagem | Sobreposição da sapata de soldagem 30/1,5 | Sapata de soldagem K8/10 | Sapata de soldagem K15 | Proteção de aquecimento EX2 / EX3 | Fio de solda HDPE ou PP |

As soldadoras de extrusão profissionais para fabricação de plástico e geomembranas



WELDY : seu parceiro de confiança



- Confiável e com experiência – há mais de 15 anos
- Ampla gama de produtos e acessórios
- Gestão de qualidade profissional (ISO 9001:2008)
- 100% de verificação de segurança, funcionamento e qualidade de acordo com padrões suíços

energy HT1600 e HT3400

- Ferramentas práticas com uma ampla gama de acessórios
- Temperatura de até 700°C
- Uso profissional para instalação de telhados, fabricação de plástico, instalação de pisos, painéis publicitários e lonas etc.

Máquina automática de solda e soldadora de ar quente

- Velocidade ajustável de até 7,5 m/min
- Pequena, leve e prática
- Uso profissional para geomembranas, instalação de telhados, painéis publicitários e lonas etc.

Seu parceiro de vendas e serviços

WELDY AG
Galileo-Strasse 10

CH-6056 Kaegiswil
Suíça