

RDG, 18-3a

Fresadora de tubo para tubos de \varnothing 250 mm a \varnothing 3000 mm

Fresadora de tubos a ar comprimido potente com um avanço de 40 mm/min para tubos de até \varnothing 3000 mm.

N.º pedido: 7 560 23 00 00 9



Mais informação

- + Serrar tubos de óleo, gás e água em aço e ferro fundido cinzento até 45 mm de espessura de parede.
- + Fresar tubos de óleo, gás e água em aço e ferro fundido cinzento até 30 mm de espessura de parede (com 2 voltas).
- + Peças do acionamento do motor em versão inoxidável. As lamelas do motor pneumático são à prova de inchaço.
- + Uso possível em maré baixa após o teste.
- + Ajuste simples.
- + Trabalho automático da máquina.

Envio

- + 1 recipiente de transporte
- + 1 manivela
- + 20 cavilhas
- + 10 elos de corrente (comprimento 31,75 mm)
- + 1 lata de óleo
- + 2 cintas de transporte
- + 1 mala de ferramentas em metal
- + 10 cunhas abridoras
- + 20 anéis de retenção
- + 1 jogo de chaves
- + 1 unidade de manutenção com mangueira
- + Placa 32433027017 montada

Equipamento

- + Acionamento pneumático

Aplicação

Processamento de tubos até \varnothing 3000 mm

Utilização permanente a temperaturas abaixo de 0 °C





Serrar tubos de metal até 45 mm de espessura de parede

++

Serrar tubos de fundição até 22 mm de espessura de parede

++

Fresar tubos de metal até 30 mm de espessura de parede

++

Fresar tubos de fundição até 15 mm de espessura de parede

++

Uso na água

+

+ Adequado

++ Muito adequado

Dados técnicos

DADOS GERAIS

Pressão de serviço

6 bar

Consumo de ar

4,3 m³/min

Potência efectiva

2 000 W

Rotações em vazio Motor

6 000 r.p.m.

Rotações em vazio Ferramenta

35 r.p.m.

Avanço

40 mm/min

Peso

89 kg