

FERRAMENTAS DE MANUTENÇÃO

FERRAMENTAS

Máquina de Cortar Juntas

Esta máquina é confeccionada em aço carbono com eixo montado sobre rolamentos, volante em ferro fundido, alavanca de posicionamento em Poliuretano e com uma faca de aço temperado.

Ela corta juntas com diâmetro externo mínimo de 50mm e máximo de 1400mm, Papelões Hidráulicos LGT-FLEX, Guarniflex, Borrachas, PTFE e outros.

Feita para operação simples e fácil a Máquina de Cortar Juntas é fabricada cuidadosamente para garantir pouca manutenção. Ela ainda pode ser fornecida na opção montada em bancada motorizada.

* KIT PARA REPOSIÇÃO DAS FACAS CONTENDO 3 PÇS:

40mm/35mm/30mm



*Opção da máquina motorizada de cortar juntas

Cortador de Gaxetas

O uso do cortador de gaxetas LGT-FLEX facilita a operação de corte dos anéis de gaxeta diretamente do carretel, com precisão em forma de guilhotina.

- Fácil utilização
- Precisão do dimensionamento e corte de anéis de gaxeta
- Corte com encaixe perfeito em ângulos de 45º e 90º
- Régua para dimensionamento do anel
- Diâmetro máximo do corte 1" / 25.4mm
- Evita desperdícios de gaxetas
- Maior segurança para o operador
- Próprio para engaxetamento de bombas, válvulas e eixos rotativos em geral

* FACA DE CORTE PARA REPOSIÇÃO.

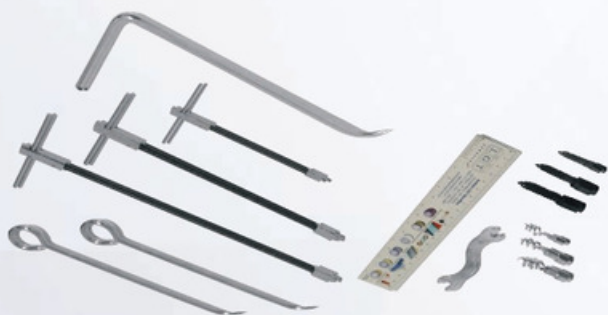


Cortador Manual de Juntas

Próprio para corte em campo de juntas de vedação, o cortador manual de Juntas

- Fácil utilização
- Custo baixo para corte de juntas
- Prático e eficiente
- Contém 2 laminas para corte diâmetro interno e externo
- Contém régua para posicionamento da medida
- Diâmetro máximo de corte: 750mm

*FACA DE CORTE PARA REPOSIÇÃO.



Kit Saca Gaxeta

Próprio para desengaxetamento e engaxeta-mento do anel de Gaxeta dentro do eixo de Bombas de Válvulas, com pontas afiadas e curvas consegue dar maior praticidade para a retirada ou aplicação dos anéis de Gaxeta LGT-FLEX.

Fabricada em aço especial resistente à corrosão e dimensionada para resistir ao torque aplicado com durabilidade incomparável.

KIT SACA - GAXETA LGT-FLEX	PEQUENO	MÉDIO	GRANDE
3 Hastes flexíveis - Espessura da gaxeta	110mm >5/16" >7,9mm	200mm >7/16" >11,1mm	280mm >1/2" >12,7mm
1 Posicionador de Gaxeta	1/8" = 3,2mm	3/16" = 4,8mm	5/16" = 7,6mm
3 Pontas intercabiável - ponta saca rolhas	42mm Espessura 1,5mm	55mm Espessura 2,0mm	60mm Espessura 3,0mm
3 Pontas intercabiável - ponta rosca de parafuso	45mm Espessura 3,5mm	55mm Espessura 4,5mm	65mm Espessura 5,5mm
1 Chave de boca combinada		6mm / 10mm	

Kit Vazador de Juntas LGT-FLEX

Vazador para furação em Juntas em Aço Temperado
15 pçs - 3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13/14/16/20/25mm

