



# ACESSÓRIOS DE GAXETAS



Vedando para um amanhã mais verde e seguro

## MASSA INJETÁVEL PARA ENGAXETAMENTO **JAMPAK®**



### **JAMPAK@26**

Fibra de PTFE atóxica, com lubrificantes. Atende aplicações com fluidos quimicamente agressivos e que não podem ser contaminados por grafite.



### **JAMPAK@27**

Fibra de PTFE com grafite e lubrificantes. Atende aplicações com fluidos quimicamente agressivos.



### **JAMPAK@29**

Fibra Sintética com lubrificantes não contaminantes para uso geral.

## GAXETA MOLDÁVEL **SEALPAK®**



### **SEALPAK@46**

Gaxeta extrudada, fabricada com puro PTFE e lubrificante especial. É macia e densa. Sendo auto lubrificante, possui reduzido coeficiente de atrito.



### **SEALPAK@47**

Gaxeta extrudada de puro PTFE, grafite e lubrificante especial. Apresenta boa dissipação de calor, além de possuir as mesmas características da SEALPAK@46.

## ACESSÓRIOS DE GAXETAS

### **SACA-GAXETA**

Extremamente flexível, especialmente projetado para remover anéis de gaxetas de locais de difícil acesso e permitir que os anéis possam ser extraídos por inteiro.



### **POSICIONADOR DE GAXETA**

Fabricado em Nylon®, auxilia na instalação de anéis de gaxetas convencionais, assegurando o perfeito acomodamento dos anéis na caixa de gaxetas.

### **CORTADOR DE GAXETAS PORTÁTIL**

Fabricado em plástico especial de alta resistência, leve, podendo ser ajustado para cortes em ângulos de 45° e 90°.

### **EXTRATOR DE GAXETA**

Fabricados em aço, suas pontas perfuram facilmente os anéis de gaxeta, auxiliando o trabalho de desengaxetamento.



### **CORTADOR DE GAXETAS COM ÂNGULO DE 45°**

O uso do Cortador de Gaxetas Teadit facilita a operação de corte dos anéis de gaxeta diretamente do carretel com precisão.



### **ANEL LANTERNA**

Perfis "dentados" de PTFE para auxiliar na refrigeração das caixas de gaxetas e eixos.