

CALADORES A2T

Amostrador em Alumínio com fechamento em Tesoura.
A Revolução na tecnologia de amostragem de grãos.



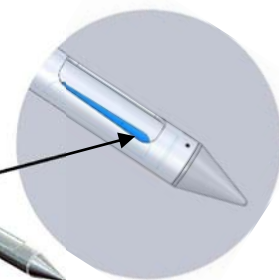
A Gehaka acaba de lançar a Nova Linha de Caladores A2T, confeccionados em alumínio, utilizam tecnologia da Aviação e de corte de materiais a Laser, garantindo o melhor CUSTO x BENEFÍCIO do mercado.



O **Sistema de CORTE EM TESOURA PATENTEADO** proporciona maior durabilidade e menor esforço no fechamento do calador.

Disponível em 4 modelos:

Comprimento (metros)	Gavetas	Fechamento
2,10	14	progressivo
2,10	14	3 estágios
1,80	12	progressivo
1,80	12	3 estágios



CONFIRA OS DIFERENCIAIS

Coleta Progressiva (em formato de hélice) **ou em Três estágios:** garante que a amostra seja colhida do fundo para o topo do caminhão, obtendo uma amostra representativa.

Acabamento anodizado: previne a oxidação da peça e proporciona fino acabamento.

Produzido com Corte a Laser: oferece precisão de 0,1mm com o menor estresse no tubo.

O mais LEVE da categoria: proporciona maior conforto e menor risco de lesões por esforços repetitivos (LER) para o operador.

Corpo em DURALUMÍNIO: garante alta resistência mecânica e flexibilidade, aumentando a durabilidade do calador.

Fácil visualização do indicador de fechamento.

Gavetas com CORTE EM TESOURA: SISTEMA PATENTEADO, oferece maior durabilidade e menor esforço no fechamento do calador.

Ponteira com dispositivo de segurança: previne a perda da ponteira na massa de grãos.

Cruzeta com pega ergonômica e cabos fixos: fundida em alumínio, proporciona conforto e segurança.

Gehaka. Tecnologia a serviço do cliente.

Consulte a Gehaka ou o seu Distribuidor mais próximo.

Gehaka - Tel.: (11) 2165-1100 / Fax: (11) 3758-0727
vendas@gehaka.com.br - www.gehaka.com.br

