

Cata Cavaco

O Cata Cavaco é ideal para a limpeza onde se tem dificuldade de acesso, como por exemplo, a retirada de cavacos metálicos, peças pequenas, parafusos, arruelas, materiais ferrosos e entre outros, permitindo assim que o operador retire a sujeira ferrosa à distância evitando acidente com as mãos.

Montados em um tubo e haste de aço Inox, o que proporciona robustez e longa vida útil, com um cabo retrátil de madeira de 100 mm, o Cata Cavaco tem em sua extremidade um conjunto magnético composto de ímãs de Neodímio de grande força magnética o que resulta em um alto poder de atração sobre peças ferrosas. Tudo isso em apenas 500 mm de comprimento trabalhando em até 80 °C.

De fácil manuseio, basta o operador aproximá-lo do local onde se deseja limpar e o material ferroso será atraído para a superfície magnética. Para liberar o material do bastão, é simples e rápido, direcione o bastão até o local de descarte e puxe o cabo, neste momento o campo magnético da ponta irá anular-se e irá desprender com segurança a sujeira ferrosa.

Aplicações:

Pode ser usado em diversos tipos de aplicações, todas voltadas para limpeza e separação ferrosa:

- Indústrias de estamparia
- Usinagem
- Encaixotamento
- Caixas de papelão
- Fundição
- Oficinas
- Metalúrgicas
- Entre outras

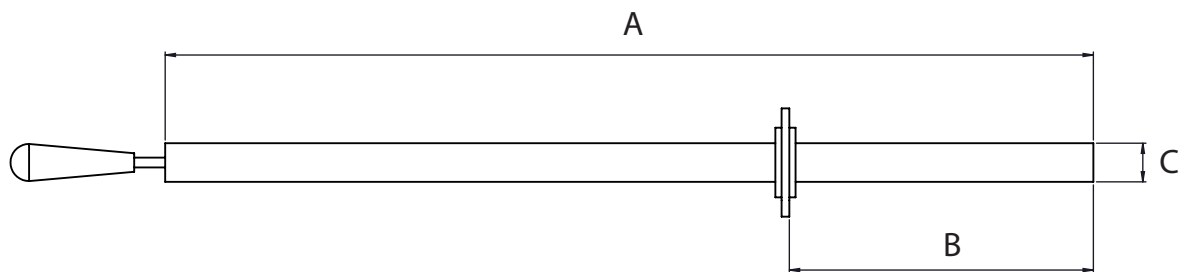
Especificações Técnicas:

- **Dimensões:** Ø 25 mm (C) x 500 mm (A) (outras dimensões consultem-nos)
- **Área Magnética:** 100 mm (B)
- **Distância máxima de operação:** 50 mm
- **Tipo de Imã:** Neodímio
- **Força Magnética:** De 3500 até 12.000 Gauss
- **Temperatura Máxima:** até 80 °C



Fotos Ilustrativas

Dimensão Padrão



COMPRIMENTO (A)	DIÂMETRO (C)	ÁREA MAGNÉTICA (B)
500 mm	Ø 25 mm	100 mm

