

# Ímãs com furo (fixadores magnéticos planos) de NdFeB e capa protetora de borracha

Descrição do artigo/Imagens dos produtos



## Descrição

### Material:

Carcaça em aço.

Núcleo do ímã em NdFeB (neodímio).

Revestimento protetor em borracha sintética.

### Versão:

Carcaça zincada.

Revestimento protetor em borracha, preto.

### Indicação:

Fixador magnético plano com furo, sistema blindado. Possui revestimento protetor de borracha, para a proteção de superfícies sensíveis. A proteção de borracha aumenta o coeficiente de atrito, alcançando elevadas forças de aderência laterais.

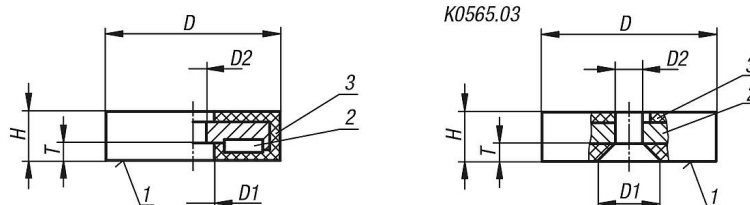
### Faixa de temperatura:

máx. 60 °C.

### Indicação de desenho:

- 1) Superfície de aderência
- 2) Ímã
- 3) Borracha

## Desenhos



## Visão geral dos artigos

### Ímãs com furo (fixadores magnéticos planos) de NdFeB e capa protetora de borracha

Código do artigo	D	D1	D2	H	T	Força de aderência N
K0565.01	22	8,2	4	6	3,5	35
K0565.02	31	9	6	6	3,5	75
K0565.03	43	12,8	7,5	6	4,2	85
K0565.04	57	25,3	8	7,6	3,3	175
K0565.05	66	22	5,5	8,5	3,2	210