

## Magneti grezzi (magneti a barra) in AlNiCo

Descrizione articolo/immagini prodotto



### Descrizione

**Materiale:**

AlNiCo (alluminio, nichel, cobalto).

**Versione:**

Superficie non trattata.

**Nota:**

Sistema non schermato.

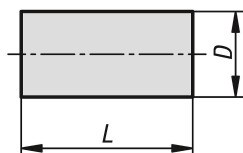
**Range di temperatura:**

max. 450 °C.

**Montaggio:**

I magneti sono montabili tramite pressione o incollaggio.

### Disegni



### Sintesi articoli

#### Magneti grezzi (magneti a barra) in AlNiCo

N. ordine	D	L	Forza di adesione N
K1407.0310	3 +0/-0,2	10 ±0,1	1,1
K1407.0312	3 +0/-0,2	12 ±0,1	1,3
K1407.0416	4 +0/-0,2	16 ±0,1	1,9
K1407.0420	4 +0/-0,2	20 ±0,1	2
K1407.0520	5 +0/-0,2	20 ±0,1	2,3
K1407.0615	6 +0/-0,2	15 ±0,1	2,8
K1407.0624	6 +0/-0,2	24 ±0,1	2,8
K1407.0630	6 +0/-0,2	30 ±0,1	2,8
K1407.0825	8 +0/-0,2	25 ±0,1	3,8
K1407.1020	10 +0/-0,2	20 ±0,1	5
K1407.1040	10 +0/-0,2	40 ±0,1	7
K1407.1240	12 +0/-0,2	40 ±0,1	8
K1407.1530	15 +0/-0,2	30 ±0,2	10
K1407.1560	15 +0/-0,2	60 ±0,2	11
K1407.3480	34 +0/-0,2	80 ±0,2	61