

## Magnetteller Neodym Ø 28 mm mit Karabinerhaken - hält 20 kg

Artikel-Nummer: MT-28-KH

### Produkteigenschaften und technische Daten

Material	Neodym
Gesamtdurchmesser D	28,5 mm
Beschichtung	Chrom
Teller Höhe h1	5,3 mm
Haftkraft	20,000 kg
Gewicht	0,065 kg

### Produktbeschreibung

Magnetteller mit eingeklebtem Neodym-Magneten und Karabinerhaken. In dem gedrehten Stahlteller wurde ein Scheibenmagnet aus Neodym eingelassen. Die weiße Schutzfolie auf der metallischen Unterseite schützt den metallischen Haftgrund vor Kratzer und Beschädigungen. Fixieren Sie z.B. Banner mit Hilfe der Öse und Karabinerhakens schnell und sicher am gewünschten Platz. Durch die flexible Befestigung erschließen sich eine Vielzahl von Anwendungsmöglichkeiten. Ideal für den Einsatz in Werkstatt, Haushalt, Industrie, Hobby und Garten. Innendurchmesser Karabinerhaken: Ø 11 mm Materialdicke Karabinerhaken: Ø 4 mm Gesamthöhe bei senkrechten Haken: 50 mm

## ROHS-Richtlinie



Dieser Artikel entspricht der europäischen RoHS-Richtlinie (2002/95/EG - RoHS - Restriction of Hazardous Substances) zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektround Elektronikgeräten. Nicht registrierungspflichtig gemäß REACH.

## Hinweis zur Bestimmung der Haftkraft

Die von uns ermittelten Haftkräfte sind bei Raumtemperatur an einer polierten Platte aus Stahl S235JR (ST37) mit einer Stärke von 10 mm bei senkrechtem Abzug des Magneten bestimmt worden (1kg~10N). Eine Abweichung von bis zu -10% gegenüber dem angegebenen Wert ist in Ausnahmefällen möglich. Im Allgemeinen wird der Wert überschritten. Beachten Sie bitte, dass bei dünneren, lackierten und nicht absolut planen Untergründen die Haftkraft nur einen Bruchteil der in der Prüfung bestimmten Werte beträgt!

## Produktbilder



