

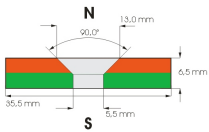
Ringmagnet mit Senkung Ø 35,5 x 5,5 x 6,5 mm HF 24/16 Ferrit

Artikel-Nummer: RMS-35. 5x5. 5x6. 5-F



Produkteigenschaften und technische Daten

Magnetisierungsgüte	HF 24/16
Magnetisierungsrichtung	anisotrop
Beschichtung	unbeschichtet
Gesamtdurchmesser D	35,5 mm
Gesamthöhe H	6,5 mm
Gewicht	0,0305 kg



Produktbeschreibung

Kräftiger Ferrit-Scheibenmagnet mit einseitiger 90° Senkung auf der Nordpol-Seite. Mit einer 6er Schraube kann dieser Magnet an Gegenstände geschraubt werden, welchen dann an metallischen Flächen haften. Diese Art von Magneten werden oft in Ferrit-Flachgreifern mit Senkung verbaut.

Warnung

Hartferrit-Magnete sind kein Kinderspielzeug! Sie sind äußerst hart und spröde, da sie zu den keramischen Werkstoffen zählen.

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

