

Ringmagnet Ø 11,0 x 2,7 x 4,5 mm Y35 Ferrit - hält 350 g

Artikel-Nummer: RM-11x2.7x4.5-F



Produkteigenschaften und technische Daten

Magnetisierungsgüte	Y35
Material	Ferrit
Magnetisierungsrichtung	axial
Beschichtung	unbeschichtet
Temperatur max.	250 °C
Volumen	402 mm ³
Gesamtdurchmesser D	11,0 mm
Ring innen d1	2,7 mm
Haftkraft	0,350 kg
Gesamthöhe H	4,5 mm
Gewicht	0,00197 kg

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





