

Metallscheibe Ø 20 mit Doppelklebeband verzinkt

Artikel-Nummer: MS-20-DK



Produkteigenschaften und technische Daten

Gesamthöhe	2,00 mm
Gesamtdurchmesser	20,00 mm
Beschichtung	Zink
Bohrloch Durchmesser 1	mm
Magnet-Material	Stahl

Produktbeschreibung

Dicke Metallscheibe: 1 mm
Dicke Klebeband: 1 mm
Auf einer Seite sind die Metallscheiben mit einem doppelseitigem Klebeband mit einem Scotch-Mount Polyurethan-Schaumstoffkleber versehen. Dieser Kleber empfiehlt sich besonders bei Anwendungen, bei denen hohe Alterungsbeständigkeit, hohe Scherfestigkeit und sehr gute Temperaturbeständigkeit sowie gute UV, Witterungs- und Lösungsmittelbeständigkeit verlangt werden.

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



