

Flux-Detektor Folie macht Magnetfelder sichtbar - 75 x 75 mm

Artikel-Nummer: MFI-75x75



Produkteigenschaften und technische Daten

Gewicht	0,0042 kg
Geamtlänge L	120 mm
Gesamtbreite B	80 mm



Produktbeschreibung

Es handelt sich dabei um eine spezielle Folie mit eingeschlossenen Eisenteilchen - dieser Film macht das Magnetfeld auf fast wundersamerweise zwischen den Magnetpolen sichtbar! Die Magnetpole lassen die Folie beim Auflegen dunkel färben - dagegen erscheinen die Bereiche zwischen Nord und Süd -Pol hell. Diese Folie ist in einem Laminat eingebracht - dies macht den Fluxdetektor steifer, strapazierfähiger und weniger anfällig für unschöne Knicke. Alternativ bieten wir auch die Flux-Folie mit einer Größe von 150 x 150 mm an: %SW_PRODUCTID:798% Abmessungen: Detektorfläche: ca. 75 x 75 mm Gesamtgröße: ca. 120 x 80 mm

Hinweis zur Bestimmung der Haftkraft

Vertrauen Sie unserer Kraft!

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

