

Übersicht

SM 100

Schutzmagnete

Artikelnummer 3016 0100



Beschreibung

Schutzmagnetbalken vom Typ SM sind mit einem extra starken Neodym-Magnetsystem ausgestattet und rundum durch eine Edelstahlabdeckung geschützt. Sie finden Verwendung um Maschinen, Anlagen oder auch Fahrzeuge vor Schäden durch Metallteile zu schützen. SM Schutzmagnete können z.B. über/unter gefördertem Schüttgut, an Behälteraußenwänden oder an Fahrzeugreifen angebaut werden. Auch kleine Metallteile werden bis zu einer Entfernung von ca. 145mm sicher gefangen. Mehrere SM Schutzmagnete können gemeinsam zu einem größeren System verbaut werden.

Produktinformationen

max. Einsatztemperatur (°C):	80
Abmessung Länge (mm):	100
Abmessung Breite (mm):	55
Abmessung Höhe (mm):	40
Bohrung:	6 x M6
Gewicht (kg):	1,7