

Magnete, 30 Teile im Koffer



Die **Hufeisenmagnete aus AlNiCo** sollten zum Schutz gegen Magnetkraftverlust grundsätzlich mit beiliegender Rückschlussplatte gelagert werden.

Eisenpulver bitte nicht in die Augen kommen lassen. Nach Gebrauch Hände waschen.

Kompasse können durch die Lagerung in der Nähe von Magneten oder Erschütterungen irritiert werden und die Himmelsrichtungen nicht mehr korrekt anzeigen. Dies ist kein Materialfehler, sondern typische Produkteigenschaft. Kompasse lassen sich jedoch wieder einnorden.

Richten Sie den Kompass so aus, dass das N des Kompasses nach Norden zeigt. Legen Sie einen Magneten so an den Südpol des Kompasses, dass der Nordpol des Magneten auf das S weist. Nun zeigt die Nadelspitze wieder auf das N des Kompasses. Lassen Sie Magnet und Kompass eine Weile liegen, um den Kompass zu stabilisieren.

Inhalt

- 1 Hufeisenmagnet AlNiCo 100mm
- 1 Hufeisenmagnet AlNiCo 80mm
- 10 Hufeisenmagnete Ferrit 42mm
- 1 Stabmagnet AlNiCo 150 x 20 x 6,3 mm
- 1 Stabmagnet AlNiCo 100 x 15 x 10 mm
- 10 Stabmagnet Ferrit 50 x 15 x 6 mm
- 5 Kompasse 40 mm
- 100g Eisenpulver
- 1 Kunststoffkoffer mit Schaumstoffeinsatz