

Datenblatt - 10x MR128ZZ Kugellager 8x12x3,5 mm für RC-Modelle & DIY-Technik



Dieses 10er Set MR128ZZ Kugellager (8x12x3,5 mm) ist die perfekte Wahl für alle, die in ihren RC-Fahrzeugen, Drohnen, 3D-Druckern oder DIY-Mechanikprojekten auf langlebige und leichtgängige Lagerlösungen setzen.

Die Lager sind beidseitig mit Metallschilden (ZZ) ausgestattet und damit gut gegen Staub und kleinere Partikel geschützt – ideal für den Einsatz in anspruchsvoller Umgebung. Dank der kompakten Bauweise und präzisen Fertigung laufen die Lager besonders ruhig und ermöglichen eine hohe Drehzahl bei geringer Reibung.

Ob für Lenkachsen, Motorlager oder Getriebestützen – diese Kugellager sind eine zuverlässige Komponente für Hobbyanwender, Maker und Technik-Enthusiasten.

Details

- Typ: Kugellager MR128ZZ
- Innenmaß: 8 mm
- Außenmaß: 12 mm
- Breite: 3,5 mm
- Bauform: Miniatur-Rillenkugellager
- Schild: ZZ (beidseitig mit Metallschutzdeckel)
- Material: Wälzlagerstahl
- Eigenschaften: staubgeschützt, wartungsarm, laufruhig
- Einsatzbereich: RC-Modelle, 3D-Drucker, Arduino-Projekte, Drohnen, Mechanik
- Temperaturbereich: je nach Anwendung bis ca. 100 °C

Lieferumfang

- 10x Kugellager MR128ZZ (8x12x3,5 mm, beidseitig geschirmt)

Eigenschaften

Innendurchmesser	8mm
Produktart	Kugellager
Modellkompatibilität	Universal
Filamentdurchmesser	Universal

Material	Wälzlagerstahl
----------	----------------

Hersteller

EAN

MakerMind

4251755812004

Zolltarifnummer

Herstellungsland

84821010

CN

