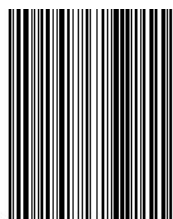


borgmoer M8 SW-13
verzinkt DIN985 klasse 12
- 250 stuks
(3531.01.00801)

(3531.01.00801)



8712811071088



▷ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401337649
Fabrikantnummer	3531.01.00801
EAN code	8712811071088
Merk	Hoenderdaal
Productgroep	Moer
Serie/Programma	Bevestigingsmaterialen
Oppervlaktebescherming	Elektrolytisch verzinkt
Type schroefdraad	Metrisch
Kleur	Blauw

Technische details

Model	Moer
Aandraaivoorziening	Buitenzeskant
Materiaal	Staal
Materiaalkwaliteit	Overig
Draadmaat (metrisch)	8
Sleutelwijdte (mm)	13
Hoogte (mm)	8

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/hoenderdaal-borgmoer-m8-sw-13-verzinkt-din985-klasse-00801>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Deze borgmoer M8 verzinkt DIN985 is geschikt voor het betrouwbaar borgen van schroefverbindingen die te maken hebben met trillingen of dynamische belasting. De geïntegreerde nylonring zorgt voor een stevige klemming op de draad, waardoor losdraaien wordt voorkomen. De verzinkte uitvoering biedt bescherming tegen corrosie en maakt deze borgmoer geschikt voor algemeen gebruik in installaties en montage.

USP's

- Zelfborgende nylonring voorkomt losdraaien
- Verzinkt staal: bescherming tegen roestvorming
- Conform DIN985 norm: consistente passing
- M8 metrische draad: breed inzetbaar
- Sleutelwijdte SW-13: passend op standaard gereedschap
- Verpakt per 250 stuks: ideaal voor voorraad en projectgebruik

Toepassing van de borgmoer M8 verzinkt DIN985

De borgmoer M8 wordt toegepast in verbindingen waar extra zekerheid nodig is tegen loskomen. Dankzij de nylonring blijft de moer stevig op zijn plaats, ook bij trillingen of beweging.

Veelvoorkomende toepassingen:

- Elektrotechnische installaties
- Constructiewerk en machinebouw
- Paneelbouw en schakelkasten
- Montage van frames en componenten

De M8 borgmoer DIN985 is een veelgebruikte maat binnen zowel installatietechniek als industriële toepassingen.

Werking van de nyloc borgmoer DIN985

Een borgmoer DIN985 is voorzien van een nylon insert die zich tijdens montage vervormt en zich vastklemt op de schroefdraad. Dit zorgt voor een blijvende borging zonder extra hulpmiddelen.

Voordelen van een nyloc borgmoer M8

- Voorkomt loskomen door trillingen
- Geen extra borgmiddelen nodig
- Eenvoudige montage met standaard gereedschap
- Beperkt herbruikbaar bij correct gebruik

De borgmoer M8 verzinkt biedt hiermee een praktische en efficiënte borgoplossing.

Materiaal en uitvoering: verzinkt staal klasse 12

Deze borgmoer verzinkt DIN985 is vervaardigd uit staal en voorzien van een verzinkte coating. Dit zorgt voor basisbescherming tegen corrosie bij normaal gebruik.

Belangrijke kenmerken:

- Draadmaat: M8
- Sleutelwijdte: 13 mm (SW-13)
- Norm: DIN985
- Materiaal: verzinkt staal

- Sterkteklasse: 12
- Borging: nylonring (nyloc)

De hogere sterkteklasse maakt deze verzinkte borgmoer M8 geschikt voor toepassingen met hogere mechanische belasting.

Waarom kiezen voor deze borgmoer M8 verzinkt

Met deze borgmoer M8 DIN985 kies je voor een betrouwbare borging zonder extra componenten. De combinatie van sterkte, verzinkte afwerking en zelfborgende werking maakt dit een veelgebruikte oplossing binnen technische installaties en montagewerk.

Gegenereerd op datum: 25-05-2026

Elektramat B.V.
Het Poolman 15
7545 LX Enschede
klantenservice@elektramat.nl
+31(0)88 51 11 600

ELEKTRAMAT

▶ MEER DAN ELEKTRA