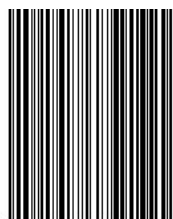


**borgmoer M10 SW-17**  
**verzinkt DIN985 klasse 13**  
**- 200 stuks**  
**(3531.01.01001)**

(3531.01.01001)



8712811071101



▷ MEER DAN ELEKTRA

**ELEKTRAMAT**

# Specificaties

Artikelnummer	401337650
Fabrikantnummer	3531.01.01001
EAN code	8712811071101
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)	10
Sleutelwijdte (mm)	17
Hoogte (mm)	10

# Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/hoenderdaal-borgmoer-m10-sw-17-verzinkt-din985-klasse-01001>

▷ [www.elektramat.nl](http://www.elektramat.nl)

## Productomschrijving

Deze borgmoer M10 verzinkt DIN985 is geschikt voor het betrouwbaar borgen van zwaardere schroefverbindingen die onderhevig zijn aan trillingen of dynamische belasting. De geïntegreerde nylonring zorgt voor een stevige klemming op de draad, waardoor losdraaien wordt voorkomen. Dankzij de verzinkte afwerking is deze borgmoer geschikt voor algemeen gebruik in installaties, constructies en montagewerk.

USP's

- Zelfborgende nylonring voorkomt loskomen
- Verzinkt staal: bescherming tegen corrosie
- Conform DIN985 norm: consistente maatvoering
- M10 metrische draad: geschikt voor zwaardere toepassingen
- Sleutelwijdte SW-17: passend op standaard gereedschap
- Verpakt per 200 stuks: praktisch voor projectmatig gebruik

### Toepassing van de borgmoer M10 verzinkt DIN985

De borgmoer M10 wordt toegepast in verbindingen waar extra zekerheid vereist is. Door de nylonring blijft de moer stevig vastzitten, zelfs bij trillingen of beweging.

Veelvoorkomende toepassingen:

- Constructiewerk en staalbouw
- Machinebouw en installatietechniek
- Elektrotechnische installaties
- Montage van frames en draagconstructies

De M10 borgmoer DIN985 is een veelgebruikte maat voor middelzware tot zwaardere bevestigingen.

### 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 M10

- Voorkomt losdraaien door trillingen
- Geen extra borgmiddelen nodig
- Eenvoudige montage met standaard gereedschap
- Beperkt herbruikbaar bij correcte toepassing

De borgmoer M10 verzinkt biedt hiermee een efficiënte oplossing voor betrouwbare verbindingen.

### Materiaal en uitvoering: verzinkt staal klasse 13

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

Belangrijke kenmerken:

- Draadmaat: M10
- Sleutelwijdte: 17 mm (SW-17)
- Norm: DIN985
- Materiaal: verzinkt staal

- Sterkteklasse: 13
- Borging: nylonring (nyloc)

De hogere sterkteklasse maakt deze verzinkte borgmoer M10 geschikt voor toepassingen met hogere mechanische belasting.

**Waarom kiezen voor deze borgmoer M10 verzinkt**

Met deze borgmoer M10 DIN985 kies je voor een sterke en betrouwbare borging zonder extra componenten. De combinatie van nylonring, verzinkte afwerking en hoge sterkte maakt dit een veelgebruikte oplossing binnen technische installaties en constructiewerk.

**Gegenereerd op datum: 25-05-2026**

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

# ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA