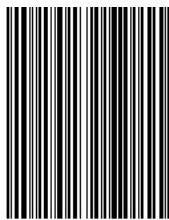


**carrosseriering M5**  
**5.2x30x1.0mm verzinkt -**  
**100 stuks**  
**(4021.01.00503)**

(4021.01.00503)



8712811268259



▷ MEER DAN ELEKTRA

**ELEKTRAMAT**

# Specificaties

Artikelnummer	401337747
Fabrikantnummer	4021.01.00503
EAN code	8712811268259
Merk	Hoenderdaal
Productgroep	Sluitring
Serie/Programma	Bevestigingsmaterialen
Oppervlaktebescherming	Elektrolytisch verzinkt

# Technische details

Binnendiameter (mm)	5.2
Dikte (mm)	1
Buitendiameter (mm)	30
Materiaal	Staal
Materiaalkwaliteit	Overig
Geschikt voor boutmaat (metrisch)	5
Gatvorm	Rond

# Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/hoenderdaal-carrosseriering-m5-5-2x30x1-0mm-verzinkt->

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

# Productomschrijving

De carrosseriering M5 verzinkt 5.2x30x1.0mm is geschikt voor het verdelen van krachten over een groter oppervlak bij bout- en schroefverbindingen. Door de extra grote buitendiameter voorkom je beschadiging of indeuken van het materiaal. De verzinkte afwerking biedt basisbescherming tegen corrosie en maakt deze carrosseriering geschikt voor gebruik in droge en licht vochtige omgevingen.

## Voordelen van deze carrosseriering

- Carrosseriering M5 verzinkt 5.2x30x1.0mm voor optimale krachtverdeling
- Grote buitendiameter voor betere drukverdeling
- Geschikt voor M5 bouten en draadeinden
- Voorkomt beschadiging van materiaal
- Verzinkt staal voor basis roestbescherming
- Verpakt per 100 stuks

## Toepassingen en gebruik

### Voor grotere contactoppervlakken

De carrosseriering M5 verzinkt wordt gebruikt wanneer de druk van een bout of moer over een groter oppervlak verdeeld moet worden, bijvoorbeeld bij zachtere materialen.

### Breed inzetbaar in montage en bouw

De verzinkte carrosseriering wordt toegepast in:

- Houtconstructies en plaatmateriaal
- Bevestiging van kunststof en dunne platen
- Carrosserie- en montagewerk
- Installatietechniek

## Belangrijkste kenmerken

### Groot draagvlak

Met een buitendiameter van 30 mm zorgt deze carrosseriering voor een betere verdeling van krachten en voorkomt het materiaalbeschadiging.

### Verzinkte afwerking

De verzinkte coating biedt bescherming tegen corrosie en is geschikt voor gebruik in droge en licht vochtige omgevingen.

### Geschikt voor M5 bevestigingen

Met een binnendiameter van circa 5.2 mm is deze ring geschikt voor standaard M5 bouten en draadeinden.

### Dun en flexibel

De dikte van 1.0 mm maakt deze carrosseriering geschikt voor toepassingen waar een dunne maar effectieve drukverdeling nodig is.

## Waarom kiezen voor deze carrosseriering?

Met deze carrosseriering M5 verzinkt 5.2x30x1.0mm kies je voor een praktische oplossing om krachten te verdelen en materialen te beschermen bij montage.

**Gegenereerd op datum: 28-04-2026**

Elektramat B.V.

Het Poolman 15

7545 LX Enschede

[klantenservice@elektramat.nl](mailto:klantenservice@elektramat.nl)

+31(0)88 51 11 600

Copyright 2026 Elektramat B.V. - Aan deze informatie kunnen geen rechten worden ontleend

# ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA