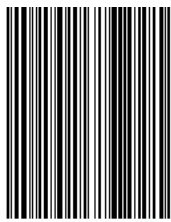


carrosseriering M10
10.5x30x2.5mm verzinkt
DIN9021 - 100 stuks
(4020.01.01001)

(4020.01.01001)



8712811271075



▷ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

| | |
|------------------------|-------------------------|
| Artikelnummer | 401337740 |
| Fabrikantnummer | 4020.01.01001 |
| EAN code | 8712811271075 |
| Merk | Hoenderdaal |
| Productgroep | Sluitring |
| Serie/Programma | Bevestigingsmaterialen |
| Oppervlaktebescherming | Elektrolytisch verzinkt |

Technische details

| | |
|-----------------------------------|--------|
| Binnendiameter (mm) | 10.5 |
| Dikte (mm) | 2.5 |
| Buitendiameter (mm) | 30 |
| Materiaal | Staal |
| Materiaalkwaliteit | Overig |
| Geschikt voor boutmaat (metrisch) | 10 |
| Gatvorm | Rond |

Referentie/ Links

▶ <https://www.elektramat.nl/hoenderdaal-carrosseriering-m10-10-5x30x2-5mm-verzinkt-4020-01-01001>

▶ www.elektramat.nl

Productomschrijving

De carrosseriering M10 verzinkt DIN9021 10.5x30x2.5mm is geschikt voor het verdelen van krachten over een groter oppervlak bij bout- en schroefverbindingen. Dankzij de grotere buitendiameter volgens DIN9021 voorkom je indeuken of beschadiging van het materiaal. De verzinkte afwerking biedt basisbescherming tegen corrosie en is geschikt voor gebruik in droge en licht vochtige omgevingen.

Voordelen van deze carrosseriering

- Carrosseriering M10 verzinkt DIN9021 voor optimale krachtverdeling
- Grotere buitendiameter voor betere ondersteuning
- Geschikt voor M10 bouten en draadeinden
- Voorkomt beschadiging van materiaal
- Verzinkt staal voor basis roestbescherming
- DIN9021 norm voor consistente maatvoering
- Verpakt per 100 stuks

Toepassingen en gebruik

Voor grotere contactoppervlakken

De carrosseriering M10 verzinkt wordt gebruikt wanneer de kracht van een bout of moer over een groter oppervlak verdeeld moet worden. Ideaal voor hout, kunststof en dun plaatmateriaal.

Breed inzetbaar in montage en bouw

De verzinkte carrosseriering DIN9021 wordt toegepast in:

- Houtconstructies en plaatmateriaal
- Bevestiging van kunststof en dunne platen
- Staal- en montageconstructies
- Installatietechniek

Belangrijkste kenmerken

DIN9021 uitvoering (grote ring)

De DIN9021 carrosseriering heeft een grotere buitendiameter dan standaard ringen, waardoor de kracht beter wordt verdeeld.

Verzinkte afwerking

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

Geschikt voor M10 bevestigingen

Met een binnendiameter van circa 10.5 mm is deze carrosseriering geschikt voor standaard M10 bouten en draadeinden.

Dikte van 2.5 mm

De dikte zorgt voor extra stevigheid en maakt deze ring geschikt voor middelzware toepassingen.

Waarom kiezen voor deze carrosseriering?

Met deze carrosseriering M10 verzinkt DIN9021 kies je voor een betrouwbare oplossing om krachten te verdelen en materialen te beschermen bij montage en constructie.

Gegenereerd op datum: 28-04-2026

Elektramat B.V.
Het Poolman 15
7545 LX Enschede
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