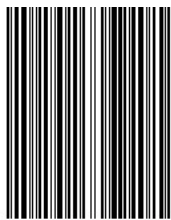


**carrosseriering M4
4.3x12x1.0mm roestvrij
staal A2 DIN9021 - 100
stuks (4020.30.00401)**

(4020.30.00401)



8712811270733



▷ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401337743
Fabrikantnummer	4020.30.00401
EAN code	8712811270733
Merk	Hoenderdaal
Productgroep	Sluitring
Serie/Programma	Bevestigingsmaterialen
Oppervlaktebescherming	Onbehandeld

Technische details

Binnendiameter (mm)	4.3
Dikte (mm)	1
Buitendiameter (mm)	12
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)
Materiaalkwaliteit	Overig
Geschikt voor boutmaat (metrisch)	4
Gatvorm	Rond

Referentie/ Links

▶ <https://www.elektramat.nl/hoenderdaal-carrosseriering-m4-4-3x12x1-0mm-roestvrij-stuks-4020-30-00401>

▶ www.elektramat.nl

Productomschrijving

De carrosseriering M4 RVS A2 DIN9021 4.3x12x1.0mm is geschikt voor het verdelen van krachten over een groter oppervlak bij bout- en schroefverbindingen. Dankzij de bredere buitendiameter volgens DIN9021 voorkom je beschadiging of indeuken van het materiaal. De uitvoering in roestvrij staal A2 maakt deze carrosseriering geschikt voor vochtige omgevingen en buitentoepassingen.

Voordelen van deze carrosseriering

- Carrosseriering M4 RVS A2 DIN9021 voor optimale krachtverdeling
- Grotere buitendiameter volgens DIN9021
- Geschikt voor M4 bouten en draadeinden
- RVS A2: corrosiebestendig
- Geschikt voor binnen- en buitentoepassingen
- Verpakt per 100 stuks

Toepassingen en gebruik

Voor grotere contactoppervlakken

De carrosseriering M4 RVS A2 wordt gebruikt wanneer de druk van een bout of moer beter verdeeld moet worden. Ideaal voor zachtere materialen zoals hout, kunststof en dun plaatmateriaal.

Breed inzetbaar in montage en techniek

De RVS carrosseriering DIN9021 wordt toegepast in:

- Houtconstructies en plaatmateriaal
- Bevestiging van kunststof en dunne platen
- Machinebouw en installatietechniek
- Buitenopstellingen en vochtige omgevingen

Belangrijkste kenmerken

DIN9021 uitvoering (grote ring)

De DIN9021 carrosseriering heeft een grotere buitendiameter dan standaard ringen, wat zorgt voor een betere krachtverdeling.

RVS A2 uitvoering

De toepassing van roestvrij staal A2 maakt deze ring bestand tegen corrosie en geschikt voor buitengebruik en vochtige omstandigheden.

Geschikt voor M4 bevestigingen

Met een binnendiameter van circa 4.3 mm is deze carrosseriering geschikt voor standaard M4 bouten en draadeinden.

Dikte van 1.0 mm

De dikte biedt voldoende stevigheid bij lichte tot middelzware toepassingen.

Waarom kiezen voor deze carrosseriering?

Met deze carrosseriering M4 RVS A2 DIN9021 kies je voor een duurzame oplossing om krachten te verdelen en materialen te beschermen, ook in vochtige of buitenomgevingen.

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