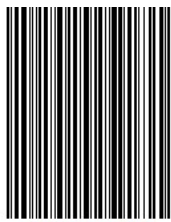


**sluitring M5**  
**5.3x10x1.0mm roestvrij**  
**staal A2 DIN125A - 100**  
**stuks (4010.30.00501)**

(4010.30.00501)



8712811284211



▶ MEER DAN ELEKTRA

**ELEKTRAMAT**

# Specificaties

Artikelnummer	401337726
Fabrikantnummer	4010.30.00501
EAN code	8712811284211
Merk	Hoenderdaal
Productgroep	Sluitring
Serie/Programma	Bevestigingsmaterialen
Oppervlaktebescherming	Onbehandeld

# Technische details

Binnendiameter (mm)	5.3
Dikte (mm)	1
Buitendiameter (mm)	10
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)
Materiaalkwaliteit	Overig
Geschikt voor boutmaat (metrisch)	5
Gatvorm	Rond

# Referentie/ Links

▶ <https://www.elektramat.nl/hoenderdaal-sluitring-m5-5-3x10x1-0mm-roestvrij-staal-a-4010-30-00501>

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

# Productomschrijving

De sluitring M5 RVS A2 DIN125A 5.3x10x1.0mm is geschikt voor het verdelen van krachten bij bout- en moerverbindingen. Door de druk over een groter oppervlak te spreiden, voorkom je beschadiging van het materiaal en zorg je voor een stabiele bevestiging. De uitvoering in roestvrij staal A2 maakt deze sluitring geschikt voor vochtige omgevingen en buitentoepassingen.

## Voordelen van deze sluitring

- Sluitring M5 RVS A2 DIN125A voor optimale krachtverdeling
- Voorkomt indeuken en beschadiging van materiaal
- Geschikt voor M5 bouten en draadeinden
- Corrosiebestendig dankzij RVS A2
- Geschikt voor binnen- en buitentoepassingen
- DIN125A norm voor consistente maatvoering
- Verpakt per 100 stuks

## Toepassingen en gebruik

### Voor stabiele verbindingen

De sluitring M5 RVS A2 wordt geplaatst onder een boutkop of moer om de belasting gelijkmatig te verdelen en het oppervlak te beschermen.

### Breed inzetbaar in bouw en techniek

De RVS sluitring DIN125A wordt toegepast in:

- Constructiewerk en staalbouw
- Machinebouw en installaties
- Buitenconstructies en vochtige omgevingen
- Algemene montage

## Belangrijkste kenmerken

### DIN125A uitvoering

De DIN125A sluitring heeft een vlakke vorm met standaard maatvoering en is breed compatibel met M5 bevestigingsmaterialen.

### RVS A2 uitvoering

Het gebruik van roestvrij staal A2 maakt deze sluitring bestand tegen corrosie en geschikt voor buitengebruik.

### Nauwkeurige passing

Met een binnendiameter van circa 5.3 mm is deze ring geschikt voor standaard M5 bouten en draadeinden.

### Dikte van 1.0 mm

De dikte maakt deze sluitring geschikt voor lichte tot middelzware toepassingen.

## Waarom kiezen voor deze sluitring?

Met deze sluitring M5 RVS A2 DIN125A kies je voor een duurzame en betrouwbare oplossing voor het beschermen van materialen en het verdelen van krachten 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