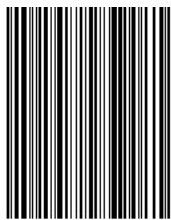


# draadeind M12x1000mm verzinkt DIN976 klasse 4.8 (3711.01.01201)

(3711.01.01201)



▷ MEER DAN ELEKTRA

**ELEKTRAMAT**

# Specificaties

Artikelnummer	401337702
Fabrikantnummer	3711.01.01201
EAN code	8712811020093
Merk	Hoenderdaal
Productgroep	Draadstang
Serie/Programma	Bevestigingsmaterialen
Lengte (mm)	1000
Materiaalkwaliteit	4.8 (staal)

# Technische details

Materiaal	Staal
Type schroefdraad	Metrisch

# Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/hoenderdaal-draadeind-m12x1000mm-verzinkt-din976-kl>

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

## Productomschrijving

Dit draadeind M12x1000mm verzinkt DIN976 is geschikt voor het verbinden, ophangen en monteren van constructies met metrische draad. Het draadeind is volledig voorzien van schroefdraad over de gehele lengte en eenvoudig op maat te zagen. Dankzij de verzinkte afwerking is het bestand tegen lichte corrosie en geschikt voor algemeen gebruik.

USP's

- Volledig metrisch draad (M12) over de gehele lengte
- Lengte 1000 mm (1 meter): flexibel op maat te maken
- Verzinkt staal: bescherming tegen roestvorming
- Conform DIN976 norm: betrouwbare maatvoering
- Sterkteklasse 4.8: geschikt voor standaard toepassingen
- Geschikt voor middelzware bevestigingen

### Toepassing van het draadeind M12 verzinkt DIN976

Het draadeind M12 wordt gebruikt voor het ophangen, verbinden of verankeren van onderdelen in installaties en constructies. Door de grotere diameter is dit draadeind geschikt voor zwaardere toepassingen.

Veelvoorkomende toepassingen:

- Elektrotechnische installaties
- Ophangen van kabelgoten en leidingen
- Montage van constructies en draagbeugels
- Bevestiging van zwaardere componenten

Het M12 draadeind DIN976 is een veelgebruikte maat in zowel installatietechniek als constructiewerk.

### Uitvoering en normering: DIN976 draadeind

Dit draadeind DIN976 is volledig voorzien van metrische draad over de gehele lengte. De normering zorgt voor consistente afmetingen en compatibiliteit met standaard moeren en bevestigingsmaterialen.

### Kenmerken van DIN976:

- Volledige schroefdraad over de lengte
- Eenvoudig op maat te zagen
- Geschikt voor koppelingen en bevestigingen

Hierdoor is het draadeind M12x1000mm verzinkt breed toepasbaar in technische installaties.

### Materiaal en sterkte: verzinkt staal klasse 4.8

Dit draadeind verzinkt M12 is gemaakt van staal en voorzien van een verzinkte coating. Dit biedt bescherming tegen corrosie bij normaal gebruik.

Belangrijke kenmerken:

- Draadmaat: M12
- Lengte: 1000 mm
- Norm: DIN976
- Materiaal: verzinkt staal
- Sterkteklasse: 4.8

De sterkteklasse maakt dit M12 draadeind geschikt voor standaard toepassingen met gemiddelde tot hogere belasting.

**Waarom kiezen voor dit draadeind M12 verzinkt**

Met dit draadeind M12x1000mm DIN976 kies je voor een sterke en flexibele oplossing voor montage en bevestiging. De lange lengte en volledige draad maken het eenvoudig om het draadeind aan te passen aan de gewenste toepassing.

**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

# ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA