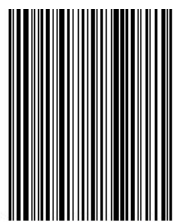


# draadeind M6x1000mm verzinkt DIN976 klasse 4.8 (3711.01.00601)

(3711.01.00601)



8712811020062



▷ MEER DAN ELEKTRA

**ELEKTRAMAT**

# Specificaties

Artikelnummer	401337699
Fabrikantnummer	3711.01.00601
EAN code	8712811020062
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-m6x1000mm-verzinkt-din976-klas>

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

## Productomschrijving

Dit draadeind M6x1000mm 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 (M6) 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
- Breed inzetbaar in montage en installatiewerk

### Toepassing van het draadeind M6 verzinkt DIN976

Het draadeind M6 wordt gebruikt voor het ophangen, verbinden of verankeren van onderdelen in diverse installaties. Door de volledige draad is het flexibel inzetbaar en eenvoudig aan te passen aan de gewenste lengte.

Veelvoorkomende toepassingen:

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

Het M6 draadeind DIN976 is een veelgebruikte maat binnen installatietechniek en montage.

### 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 M6x1000mm verzinkt breed toepasbaar in technische installaties.

### Materiaal en sterkte: verzinkt staal klasse 4.8

Dit draadeind verzinkt M6 is gemaakt van staal en voorzien van een verzinkte coating. Dit biedt bescherming tegen corrosie bij normaal gebruik.

Belangrijke kenmerken:

- Draadmaat: M6
- Lengte: 1000 mm
- Norm: DIN976
- Materiaal: verzinkt staal
- Sterkteklasse: 4.8

De sterkteklasse maakt dit M6 draadeind geschikt voor standaard bevestigingstoepassingen met lichte tot gemiddelde

belasting.

**Waarom kiezen voor dit draadeind M6 verzinkt**

Met dit draadeind M6x1000mm DIN976 kies je voor een flexibele en praktische oplossing voor montage en bevestiging. De lange lengte en volledige draad maken het eenvoudig om het draadeind aan te passen aan elke 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