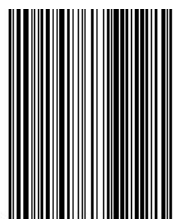


**zeskantbout M10x80mm  
SW-17 verzinkt DIN931  
klasse 8.8 deeldraad -  
100 stuks (1740.11.70401)**

(1740.11.70401)



8712811064684



▷ MEER DAN ELEKTRA

**ELEKTRAMAT**

# Specificaties

Artikelnummer	401337579
Fabrikantnummer	1740.11.70401
EAN code	8712811064684
Merk	Hoenderdaal
Productgroep	Schroef/bout
Serie/Programma	Bevestigingsmaterialen
Materiaalkwaliteit	8.8 (staal)
Oppervlaktebescherming	Elektrolytisch verzinkt
Kopvorm	Zeskant (hexagonaal)
Draadmaat (metrisch)	10
Lengte tot onderkant kop (mm)	80
Schroefdraadlengte (mm)	80
Met moer	Nee

# Technische details

Materiaal	Staal
Verzonken kop	Nee
Volledige draad	Nee
Aandraaivoorziening	Zeskant (hexagonaal)
Type schroefdraad	Metrisch
Kophoogte (mm)	6.4
Met flens	Nee
Met sluitring	Nee
Zelfborgend	Nee
Kleur	Blauw

# Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/hoenderdaal-zeskantbout-m10x80mm-sw-17-verzinkt-din'100-stuks-1740-11-70401>

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

## Productomschrijving

De zeskantbout M10x80 DIN931 klasse 8.8 is geschikt voor zware en betrouwbare verbindingen in constructies waar extra lengte nodig is. Dankzij de M10 diameter en hoge sterkteklasse is deze bout ideaal voor toepassingen met hogere belasting. De deeldraad uitvoering zorgt voor optimale klemming tussen de te verbinden delen.

### Voordelen van deze zeskantbout

- Klasse 8.8: geschikt voor zwaarbelaste constructies
- M10 diameter voor hoge belastbaarheid
- Deeldraad voor sterke en stabiele klemming
- Zeskantkop (SW-17) voor maximale krachtoverbrenging
- Verzinkt staal voor bescherming tegen roest
- Verpakt per 100 stuks

### Toepassingen van de zeskantbout M10x80 DIN931

De zeskantbout M10x80 DIN931 wordt veel toegepast in staalconstructies, machinebouw en installatietechniek.

### Zware en betrouwbare verbindingen

- Staal-op-staal constructies
- Montage van dragende onderdelen
- Machine- en framebouw

Door de combinatie van M10 diameter en klasse 8.8 is deze bout geschikt voor toepassingen met hoge belasting.

### Ideaal voor dickere materialen en langere verbindingen

Met een lengte van 80 mm is deze bout geschikt voor:

- Dikkere constructiedelen
- Meerdere lagen materiaal
- Toepassingen waar extra bereik nodig is

### Betrouwbare klemming door deeldraad

De deeldraad uitvoering (26 mm draadlengte) zorgt voor:

- Sterke klemming van onderdelen
- Minder speling in de verbinding
- Betrouwbare prestaties onder belasting

### Belangrijkste kenmerken

- Diameter: M10
- Lengte: 80 mm
- Draadlengte: 26 mm (deeldraad)
- Aandrijving: zeskant SW-17
- Norm: DIN931
- Sterkteklasse: 8.8
- Materiaal: staal verzinkt
- Type: zeskantbout
- Verpakking: 100 stuks

**Waarom kiezen voor deze zeskantbout?**

De zeskantbout M10x80 DIN931 klasse 8.8 biedt extra lengte en maximale sterkte voor zware constructieve toepassingen. Ideaal wanneer je een betrouwbare verbinding nodig hebt met voldoende bereik en klemming.

**Gegenereerd op datum: 25-05-2026**

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