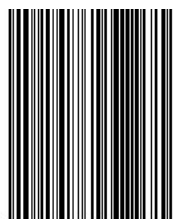


**zeskantbout M8x80mm  
SW-13 verzinkt DIN931  
klasse 8.8 deeldraad -  
100 stuks (1740.11.62401)**

(1740.11.62401)



8712811064547



▷ MEER DAN ELEKTRA

**ELEKTRAMAT**

# Specificaties

Artikelnummer	401337576
Fabrikantnummer	1740.11.62401
EAN code	8712811064547
Merk	Hoenderdaal
Productgroep	Schroef/bout
Serie/Programma	Bevestigingsmaterialen
Materiaalkwaliteit	8.8 (staal)
Oppervlaktebescherming	Elektrolytisch verzinkt
Kopvorm	Zeskant (hexagonaal)
Draadmaat (metrisch)	8
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)	5.3
Met flens	Nee
Met sluitring	Nee
Zelfborgend	Nee
Kleur	Blauw

# Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/hoenderdaal-zeskantbout-m8x80mm-sw-13-verzinkt-din9:100-stuks-1740-11-62401>

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

## Productomschrijving

De zeskantbout M8x80 DIN931 klasse 8.8 is geschikt voor sterke en betrouwbare verbindingen in constructies waar extra lengte vereist is. Dankzij de M8 diameter en hoge sterkteklasse is deze bout inzetbaar bij zwaardere belastingen. De deeldraad uitvoering zorgt voor optimale klemming, terwijl de verzinkte afwerking bescherming biedt tegen corrosie.

### Voordelen van deze zeskantbout

- Klasse 8.8: geschikt voor constructieve en zwaardere toepassingen
- M8 diameter voor hoge belastbaarheid
- Deeldraad voor sterke en stabiele klemming
- Zeskantkop (SW-13) voor optimale krachtoverbrenging
- Verzinkt staal voor bescherming tegen roest
- Verpakt per 100 stuks

### Toepassingen van de zeskantbout M8x80 DIN931

De zeskantbout M8x80 DIN931 wordt veel gebruikt in staalconstructies, installatietechniek en machinebouw.

### Sterke verbindingen in staal en constructies

- Staal-op-staal verbindingen
- Montage van draagconstructies en frames
- Machine- en apparatenbouw

Door de combinatie van M8 diameter en klasse 8.8 is deze bout geschikt voor toepassingen met hogere belasting.

### Ideaal voor langere verbindingen en dikke materialen

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 (22 mm draadlengte) zorgt voor:

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

### Belangrijkste kenmerken

- Diameter: M8
- Lengte: 80 mm
- Draadlengte: 22 mm (deeldraad)
- Aandrijving: zeskant SW-13
- Norm: DIN931
- Sterkteklasse: 8.8
- Materiaal: staal verzinkt
- Type: zeskantbout
- Verpakking: 100 stuks

**Waarom kiezen voor deze zeskantbout?**

De zeskantbout M8x80 DIN931 klasse 8.8 is ideaal voor toepassingen waar extra lengte en hoge sterkte vereist zijn. Perfect voor constructies waarbij betrouwbaarheid en stevige klemming centraal staan.

**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