

**zeskantbout M8x40mm
SW-13 verzinkt DIN931
klasse 8.8 deeldraad -
200 stuks (1740.11.61601)**

(1740.11.61601)



8712811064424



▷ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401337574
Fabrikantnummer	1740.11.61601
EAN code	8712811064424
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)	40
Schroefdraadlengte (mm)	40
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-m8x40mm-sw-13-verzinkt-din9:200-stuks-1740-11-61601>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

De zeskantbout M8x40 DIN931 klasse 8.8 is geschikt voor sterke en betrouwbare verbindingen in staal- en constructietoepassingen. Dankzij de grotere diameter (M8) 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 hogere belastbaarheid
- Deeldraad voor sterke en vaste klemming
- Zeskantkop (SW-13) voor optimale krachtoverbrenging
- Verzinkt staal voor bescherming tegen roest
- Verpakt per 200 stuks

Toepassingen van de zeskantbout M8x40 DIN931

De zeskantbout M8x40 DIN931 wordt veel gebruikt in constructie, installatietechniek en machinebouw.

Sterke verbindingen in staal en constructies

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

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

Ideaal voor klemmende verbindingen

De deeldraad uitvoering (22 mm draadlengte) zorgt voor:

- Betere klemming van onderdelen
- Minder speling in de verbinding
- Hogere betrouwbaarheid onder belasting

Geschikt voor standaard en middelzware toepassingen

Met een lengte van 40 mm is deze bout geschikt voor:

- Standaard constructiedelen
- Verbinding van meerdere onderdelen
- Toepassingen met gemiddelde materiaaldikte

Belangrijkste kenmerken

- Diameter: M8
- Lengte: 40 mm
- Draadlengte: 22 mm (deeldraad)
- Aandrijving: zeskant SW-13
- Norm: DIN931
- Sterkteklasse: 8.8
- Materiaal: staal verzinkt
- Type: zeskantbout
- Verpakking: 200 stuks

Waarom kiezen voor deze zeskantbout?

De zeskantbout M8x40 DIN931 klasse 8.8 is een betrouwbare keuze voor constructieve toepassingen waar meer kracht en stevigheid nodig zijn dan bij M6 bouten. Ideaal voor installateurs en professionals die werken met staalconstructies.

Gegenereerd op datum: 25-05-2026

Elektramat B.V.
Het Poolman 15
7545 LX Enschede
klantenservice@elektramat.nl
+31(0)88 51 11 600

ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA