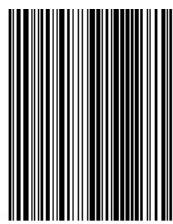


**zeskantbout M6x80mm
SW-10 verzinkt DIN931
klasse 8.8 deeldraad -
200 stuks
(1740.11.50401)**

(1740.11.50401)



8712811094247



▷ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401337573
Fabrikantnummer	1740.11.50401
EAN code	8712811094247
Merk	Hoenderdaal
Productgroep	Schroef/bout
Serie/Programma	Bevestigingsmaterialen
Materiaalkwaliteit	8.8 (staal)
Oppervlaktebescherming	Elektrolytisch verzinkt
Kopvorm	Zeskant (hexagonaal)
Draadmaat (metrisch)	6
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)	4
Met flens	Nee
Met sluitring	Nee
Zelfborgend	Nee
Kleur	Blauw

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/hoenderdaal-zeskantbout-m6x80mm-sw-10-verzinkt-din9:200-stuks-1740-11-50401>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

De zeskantbout M6x80 DIN931 klasse 8.8 is geschikt voor sterke en betrouwbare verbindingen in constructies waar extra lengte nodig is. Dankzij de lengte van 80 mm verbind je eenvoudig dikkere materialen of meerdere lagen. De deeldraad uitvoering zorgt voor optimale klemming, terwijl de verzinkte afwerking bescherming biedt tegen corrosie.

Voordelen van deze zeskantbout

- Klasse 8.8: hoge sterkte voor constructieve toepassingen
- Deeldraad voor optimale klemming van onderdelen
- Zeskantkop (SW-10) voor krachtige montage
- Verzinkt staal voor bescherming tegen roest
- Geschikt voor gebruik met moer en ring
- Verpakt per 200 stuks

Toepassingen van de zeskantbout M6x80 DIN931

De zeskantbout M6x80 DIN931 wordt veel toegepast in staalconstructies, installatietechniek en machinebouw.

Sterke verbindingen in constructies

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

Door de klasse 8.8 is deze bout geschikt voor toepassingen met hogere belasting.

Ideaal voor dikke materialen en langere verbindingen

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

- Dikkere constructiedelen
- Verbinding van meerdere lagen
- Toepassingen waar extra bereik nodig is

Betere klemming door deeldraad

De deeldraad uitvoering (18 mm draadlengte) zorgt voor:

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

Belangrijkste kenmerken

- Diameter: M6
- Lengte: 80 mm
- Draadlengte: 18 mm (deeldraad)
- Aandrijving: zeskant SW-10
- Norm: DIN931
- Sterkteklasse: 8.8
- Materiaal: staal verzinkt
- Type: zeskantbout
- Verpakking: 200 stuks

Waarom kiezen voor deze zeskantbout?

De zeskantbout M6x80 DIN931 klasse 8.8 biedt maximale lengte en sterkte voor zwaardere constructieve toepassingen. Ideaal wanneer standaard lengtes niet volstaan en een stevige, goed klemmede verbinding vereist is.

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