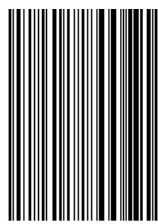


**tapbout M6x50mm SW-  
10 roestvrij staal A2  
DIN933 klasse 8.8  
voldraad - 100 stuks  
(1840.30.49901)**

(1840.30.49901)



08712811099662



▷ MEER DAN ELEKTRA

**ELEKTRAMAT**

# Specificaties

Artikelnummer	401337597
Fabrikantnummer	1840.30.49901
EAN code	08712811099662
Merk	Hoenderdaal
Productgroep	Schroef/bout
Serie/Programma	Bevestigingsmaterialen
Materiaalkwaliteit	RVS 304 (1.4301)
Oppervlaktebescherming	Onbehandeld
Kopvorm	Zeskant (hexagonaal)
Draadmaat (metrisch)	6
Lengte tot onderkant kop (mm)	50
Schroefdraadlengte (mm)	50
Met moer	Nee

# Technische details

Materiaal	Roestvaststaal (RVS)
Verzonken kop	Nee
Volledige draad	Ja
Aandraaivoorziening	Zeskant (hexagonaal)
Type schroefdraad	Metrisch
Kophoogte (mm)	4
Met flens	Nee
Met sluitring	Nee
Zelfborgend	Nee
Kleur	Roestvaststaal ( RVS )

# Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/hoenderdaal-tapbout-m6x50mm-sw-10-roestvrij-staal-a2-voldraad-100-stuks-1840-30-49901>

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

## Productomschrijving

De tapbout M6x50 RVS A2 DIN933 is geschikt voor sterke en corrosiebestendige verbindingen in binnen- en buitentoeepassingen waar extra lengte nodig is. Dankzij de voldraad uitvoering heb je maximale grip over de volledige lengte in een getapt gat of moer. Het roestvast staal A2 zorgt voor een duurzame oplossing in vochtige omgevingen.

### Voordelen van deze tapbout

- RVS A2: uitstekende corrosiebestendigheid
- Voldraad voor maximale grip over de volledige lengte
- Zeskantkop (SW-10) voor betrouwbare montage
- Geschikt voor binnen- en buitentoeepassingen
- Lengte van 50 mm voor extra bereik en stevige verbindingen
- Verpakt per 100 stuks

### Toepassingen van de tapbout M6x50 RVS A2 DIN933

De tapbout M6x50 RVS A2 DIN933 wordt veel gebruikt in installaties en constructies waar roestbestendigheid en betrouwbaarheid belangrijk zijn.

### Corrosiebestendige verbindingen

- Buiteninstallaties
- Vochtige ruimtes
- Licht agressieve omgevingen

RVS A2 voorkomt roestvorming en zorgt voor een langdurige verbinding.

### Volledig schroefbare bevestigingen

- In getapte gaten
- In combinatie met moeren
- Montage van metalen en kunststof onderdelen

De voldraad uitvoering zorgt voor volledige benutting van de schroefdraad.

### Ideaal voor dikkere materialen en meerdere lagen

Met een lengte van 50 mm is deze bout geschikt voor:

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

### Belangrijkste kenmerken

- Diameter: M6
- Lengte: 50 mm
- Aandrijving: zeskant SW-10
- Norm: DIN933
- Materiaal: RVS A2
- Uitvoering: voldraad
- Type: tapbout
- Verpakking: 100 stuks

**Waarom kiezen voor deze tapbout?**

De tapbout M6x50 RVS A2 DIN933 is een betrouwbare keuze voor toepassingen waar extra lengte en corrosiebestendigheid vereist zijn. Ideaal voor buitengebruik en installaties in vochtige omgevingen.

**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