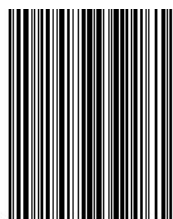


**tapbout M6x40mm SW-
10 roestvrij staal A2
DIN933 klasse 8.8
voldraad - 200 stuks
(1840.30.49601)**

(1840.30.49601)



8712811060983



▷ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401337596
Fabrikantnummer	1840.30.49601
EAN code	8712811060983
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)	40
Schroefdraadlengte (mm)	40
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-m6x40mm-sw-10-roestvrij-staal-a2-voldraad-200-stuks-1840-30-49601>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

De tapbout M6x40 RVS A2 DIN933 is geschikt voor sterke en corrosiebestendige verbindingen in binnen- en buitentoeepassingen. Dankzij de voldraad uitvoering heb je maximale grip over de volledige lengte in een getapt gat of moer. De lengte van 40 mm biedt extra bereik voor dikkere materialen, terwijl het roestvast staal A2 bescherming biedt tegen roestvorming.

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 40 mm voor extra bereik en stevigheid
- Verpakt per 200 stuks

Toepassingen van de tapbout M6x40 RVS A2 DIN933

De tapbout M6x40 RVS A2 DIN933 wordt veel gebruikt in installaties en constructies waar duurzaamheid en roestbestendigheid belangrijk zijn.

Corrosiebestendige verbindingen

- Buiteninstallaties
- Vochtige ruimtes
- Licht agressieve omgevingen

RVS A2 voorkomt roestvorming en zorgt voor een langdurige en betrouwbare 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 40 mm is deze bout geschikt voor:

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

Belangrijkste kenmerken

- Diameter: M6
- Lengte: 40 mm
- Aandrijving: zeskant SW-10
- Norm: DIN933
- Materiaal: RVS A2
- Uitvoering: voldraad
- Type: tapbout
- Verpakking: 200 stuks

Waarom kiezen voor deze tapbout?

De tapbout M6x40 RVS A2 DIN933 is een betrouwbare keuze voor toepassingen waar corrosiebestendigheid en extra lengte vereist zijn. Ideaal voor installaties in vochtige omgevingen of buitentoepassingen.

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