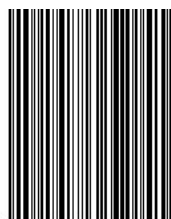


dopmoer M8 SW-13
verzinkt DIN1587 klasse
10 - 200 stuks
(3541.01.00801)

(3541.01.00801)



8712811071309



▷ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401337665
Fabrikantnummer	3541.01.00801
EAN code	8712811071309
Merk	Hoenderdaal
Productgroep	Moer
Serie/Programma	Bevestigingsmaterialen
Oppervlaktebescherming	Elektrolytisch verzinkt
Type schroefdraad	Metrisch
Kleur	Blauw

Technische details

Model	Dopmoer
Aandraaivoorziening	Buitenzeskant
Materiaal	Staal
Materiaalkwaliteit	Overig
Draadmaat (metrisch)	8
Sleutelwijdte (mm)	13
Hoogte (mm)	15

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/hoenderdaal-dopmoer-m8-sw-13-verzinkt-din1587-klasse-00801>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Deze dopmoer M8 verzinkt DIN1587 is geschikt voor het veilig en netjes afwerken van schroefverbindingen. De gesloten kap voorkomt uitstekende draadeinden en beschermt tegen vuil, beschadiging en letsel. Dankzij de verzinkte afwerking is deze dopmoer bestand tegen lichte corrosie en geschikt voor gebruik in droge tot licht vochtige omgevingen.

USP's

- Gesloten dop voor veilige en nette afwerking
- Verzinkt staal: bescherming tegen roestvorming
- Conform DIN1587 norm: betrouwbare passing
- M8 metrische draad: breed toepasbaar
- Sleutelwijdte SW-13: geschikt voor standaard gereedschap
- Verpakt per 200 stuks: ideaal voor montage en voorraad

Toepassing van de dopmoer M8 verzinkt DIN1587

De dopmoer M8 wordt gebruikt om schroefverbindingen netjes af te werken en uitstekende draadeinden af te schermen. Dit verhoogt de veiligheid en zorgt voor een verzorgde uitstraling.

Veelvoorkomende toepassingen:

- Elektrotechnische installaties
- Constructiewerk en machinebouw
- Meubel- en interieurmontage
- Montage van frames en componenten

De M8 dopmoer DIN1587 is een veelgebruikte maat voor toepassingen waar afwerking en bescherming belangrijk zijn.

Materiaal en normering: verzinkt staal en DIN1587

Deze dopmoer DIN1587 verzinkt is vervaardigd uit staal en voorzien van een verzinkte coating. Dit biedt een basisbescherming tegen corrosie bij normaal gebruik.

Wat betekent DIN1587?

- DIN1587: norm voor dopmoeren met gesloten bovenzijde
- Garandeert consistente maatvoering en compatibiliteit

De dopmoer M8 verzinkt sluit hierdoor goed aan op metrische M8 bouten en draadeinden.

Uitvoering en montage van de M8 dopmoer

De dopmoer M8 SW-13 is eenvoudig te monteren met standaard gereedschap en biedt een betrouwbare passing.

Belangrijke kenmerken:

- Draadmaat: M8
- Sleutelwijdte: 13 mm (SW-13)
- Norm: DIN1587
- Materiaal: verzinkt staal
- Sterkteklasse: 10
- Uitvoering: gesloten dop

De gesloten kap zorgt voor een nette afwerking en extra bescherming van de verbinding.

Waarom kiezen voor deze dopmoer M8 verzinkt

Met deze dopmoer M8 DIN1587 kies je voor een praktische oplossing voor het veilig afwerken van schroefverbindingen. De combinatie van verzinkt staal en gestandaardiseerde maatvoering maakt dit product breed inzetbaar.

Gegenereerd op datum: 28-04-2026

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

ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA