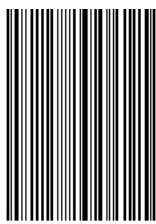


dynamische perskabelschoen vertind 70mm² M16 - DIN 46235 (183526)

(183526)



04021103835265



▷ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401319412
Fabrikantnummer	183526
EAN code	04021103835265
Merk	Cimco
Productgroep	Perskabelschoen voor koperen ge
Serie/Programma	
Nom. doorsnede (mm ²)	70
Boutmaat (metrisch)	16
Aansluithoek	180° (horizontaal)

Technische details

Aantal bevestigingsgaten	1
Kencode	16
Oppervlaktebescherming	Vertind
Kenkleur	Geen

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/cimco-dynamische-perskabelschoen-vertind-70mm2-m16>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Deze dynamische perskabelschoen van Cimco is ontworpen voor het maken van betrouwbare elektrische verbindingen met koperen geleiders. De kabelschoen voldoet aan de DIN 46235 normering, wat een gestandaardiseerde maatvoering en persing garandeert voor industriële toepassingen.

Het product is vervaardigd van koper en voorzien van een vertind oppervlak. Deze nabehandeling zorgt voor een uitstekende corrosiebestendigheid en een duurzame geleiding, zelfs in vochtige omgevingen. Met een nominale doorsnede van 70 mm² en een M16 boutmaat is deze kabelschoen geschikt voor zware elektrische installaties.

Belangrijkste eigenschappen

Technische specificaties en materiaal

De kabelschoen is specifiek maatvast geproduceerd volgens DIN-standaarden voor een nauwkeurige verwerking met bijbehorend persgereedschap.

- Geschikt voor een nominale doorsnede van 70 mm²
- Voorzien van boutmaat M16
- Vervaardigd volgens DIN 46235
- Materiaal koper met een vertinde oppervlaktebescherming
- Uitgevoerd met een enkel bevestigingsgat
- Voorzien van kencode 16 voor identificatie van de persing

Toepassingen en gebruik

Deze perskabelschoen wordt toegepast in situaties waar een solide en trillingsbestendige verbinding vereist is. Dankzij de DIN-normering is de kabelschoen optimaal te combineren met gestandaardiseerde koperen kabels en gereedschappen. De vertinde afwerking maakt het artikel breed inzetbaar in zowel de paneelbouw als de algemene elektrotechniek.

Gegenereerd op datum: 07-06-2026

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

ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA