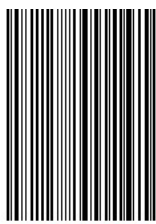


dynamische perskabelschoen vertind 300mm² M16 - DIN 46235 (183551)

(183551)



04021103835517



▷ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401319437
Fabrikantnummer	183551
EAN code	04021103835517
Merk	Cimco
Productgroep	Perskabelschoen voor koperen ge
Serie/Programma	
Nom. doorsnede (mm ²)	300
Boutmaat (metrisch)	16
Aansluithoek	180° (horizontaal)

Technische details

Aantal bevestigingsgaten	1
Kencode	32
Oppervlaktebescherming	Vertind
Kenkleur	Geen

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/cimco-dynamische-perskabelschoen-vertind-300mm2-m1>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Deze dynamische perskabelschoen van Cimco is ontworpen voor het realiseren van hoogwaardige elektrische verbindingen bij zware industriële toepassingen. De kabelschoen is vervaardigd volgens de DIN 46235 normering, wat garant staat voor een gestandaardiseerde maatvoering en een betrouwbare verbinding bij gebruik van de juiste persgereedschappen.

Het product is gemaakt van elektrolytisch koper en is volledig galvanisch vertind. Deze afwerking zorgt voor een uitstekende elektrische geleidbaarheid en biedt langdurige bescherming tegen corrosie en oxidatie, zelfs onder wisselende belastingen.

Belangrijkste eigenschappen

Materiaal en technische normering

De constructie voldoet aan strenge technische eisen voor een optimale krachtoverbrenging en duurzaamheid in elektrische installaties.

- Geschikt voor geleiders met een doorsnede van 300 mm²
- Voorzien van een M16 boutgat voor een stevige schroefbevestiging
- Vervaardigd uit elektrolytisch koper conform DIN 46235
- Galvanisch vertind oppervlak voor corrosiebestendigheid
- Geschikt voor dynamische belastingen

Toepassingen en gebruik

Deze perskabelschoenen worden ingezet voor het verbinden van koperen geleiders in installaties waar hoge eisen worden gesteld aan de mechanische en elektrische stabiliteit. Dankzij de DIN-normering is de kabelschoen eenvoudig te verwerken met professioneel persgereedschap, waarbij de markeringen op de schacht helpen bij het bepalen van het juiste aantal persingen. Dit artikel is per stuk verkrijgbaar voor specifieke projecten of grootschalige montage.

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