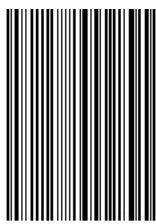


dynamische perskabelschoen vertind 300mm² M14 - DIN 46235 (183550)

(183550)



04021103835500



▷ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401319436
Fabrikantnummer	183550
EAN code	04021103835500
Merk	Cimco
Productgroep	Perskabelschoen voor koperen ge
Serie/Programma	
Nom. doorsnede (mm ²)	300
Boutmaat (metrisch)	14
Aansluithoek	180° (horizontaal)

Technische details

Aantal bevestigingsgaten	1
Kencode	48
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 maken van hoogwaardige elektrische verbindingen in zware industriële toepassingen. De kabelschoen is geschikt voor geleiders met een doorsnede van 300 mm² en is voorzien van een M14 aansluiting. Het product voldoet aan de DIN 46235 normering, wat garant staat voor gestandaardiseerde afmetingen en een betrouwbare persing.

De kabelschoen is vervaardigd uit elektrolytisch koper en is voorzien van een galvanisch vertind oppervlak. Deze afwerking zorgt voor een uitstekende elektrische geleiding en biedt langdurige bescherming tegen oxidatie en corrosie, zelfs in uitdagende omgevingen.

Belangrijkste eigenschappen

Materiaal en technische uitvoering

De constructie is specifiek afgestemd op dynamische belastingen en voldoet aan strenge kwaliteitsnormen voor professioneel gebruik.

- Geschikt voor een geleiderdoorsnede van 300 mm²
- Voorzien van een M14 boutmaat aansluiting
- Gefabriceerd volgens DIN 46235
- Materiaal van elektrolytisch koper
- Oppervlaktebehandeling met galvanisch tin
- Geschikt voor dynamische toepassingen

Toepassingen en gebruik

Deze perskabelschoenen worden ingezet in installaties waar een veilige en duurzame verbinding van grote kabeldiameters vereist is. Door de conformiteit met DIN 46235 kan de installateur vertrouwen op een exacte passing bij gebruik van de juiste persgereedschappen. Het product is bij uitstek geschikt voor de machinebouw, paneelbouw en andere sectoren waar hoge eisen worden gesteld aan de elektrische infrastructuur.

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