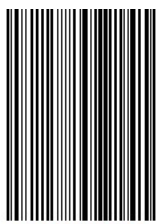


dynamische perskabelschoen vertind 95mm² M16 - DIN 46235 (183530)

(183530)



04021103835302



▷ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401319416
Fabrikantnummer	183530
EAN code	04021103835302
Merk	Cimco
Productgroep	Perskabelschoen voor koperen ge
Serie/Programma	
Nom. doorsnede (mm ²)	95
Boutmaat (metrisch)	16
Aansluithoek	180° (horizontaal)

Technische details

Aantal bevestigingsgaten	1
Kencode	18
Oppervlaktebescherming	Vertind
Kenkleur	Geen

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/cimco-dynamische-perskabelschoen-vertind-95mm2-m16>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Deze dynamische perskabelschoen van Cimco is ontworpen voor het maken van hoogwaardige elektrische verbindingen met koperen geleiders. De kabelschoen is geschikt voor een nominale doorsnede van 95 mm² en beschikt over een metrische boutmaat van 16 voor een stevige bevestiging.

Het product is vervaardigd uit koper en voorzien van een galvanisch vertind oppervlak. Deze oppervlaktebescherming zorgt voor een optimale geleiding en biedt langdurige bescherming tegen corrosie in diverse elektrische installaties.

Belangrijkste eigenschappen

Technische specificaties en normering

De kabelschoen voldoet aan de DIN 46235 normering, wat garant staat voor een gestandaardiseerde maatvoering en betrouwbare persverbinding. De kencode 18 op de kabelschoen helpt bij het selecteren van het juiste persgereedschap.

- Geschikt voor een geleiderdoorsnede van 95 mm²
- Voorzien van boutmaat M16
- Vervaardigd uit vertind koper voor goede geleiding
- Voldoet aan DIN 46235 standaarden
- Aansluithoek van 180 graden voor een horizontale verbinding
- Uitgevoerd met een enkel bevestigingsgat

Toepassingen en gebruik

Deze perskabelschoen wordt toegepast in situaties waar een solide en duurzame verbinding van koperen kabels vereist is. Dankzij de DIN-normering is de kabelschoen nauwkeurig te verwerken met professioneel persgereedschap. De levering per stuk maakt het mogelijk om precies de benodigde hoeveelheid te bestellen voor specifieke projecten in de paneelbouw of industriële installatietechniek.

Generereerd 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