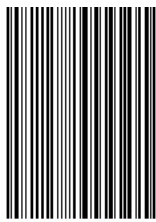


# dynamische perskabelschoen vertind 400mm<sup>2</sup> M20 - DIN 46235 (183555)

(183555)



04021103835555



▷ MEER DAN ELEKTRA

**ELEKTRAMAT**

# Specificaties

Artikelnummer	401319441
Fabrikantnummer	183555
EAN code	04021103835555
Merk	Cimco
Productgroep	Perskabelschoen voor koperen ge
Serie/Programma	
Nom. doorsnede (mm <sup>2</sup> )	400
Boutmaat (metrisch)	20
Aansluithoek	180° (horizontaal)

# Technische details

Aantal bevestigingsgaten	1
Kencode	38
Oppervlaktebescherming	Vertind
Kenkleur	Geen

# Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/cimco-dynamische-perskabelschoen-vertind-400mm2-m2>

▷ [www.elektramat.nl](http://www.elektramat.nl)

## Productomschrijving

Deze dynamische perskabelschoen van Cimco is ontworpen voor het realiseren van hoogwaardige elektrische verbindingen met koperen geleiders. De kabelschoen voldoet aan de DIN 46235 normering, wat staat voor een gestandaardiseerde maatvoering en persing voor zware elektrische toepassingen.

Het product is vervaardigd uit koper en voorzien van een galvanisch vertind oppervlak. Deze afwerking garandeert een optimale geleiding en biedt langdurige bescherming tegen corrosie, wat essentieel is voor de betrouwbaarheid van de installatie.

### Belangrijkste eigenschappen

#### Technische specificaties en constructie

De perskabelschoen is specifiek gedimensioneerd voor grote kabeldoorsneden en zware boutaansluitingen. Dankzij de kencode kan eenvoudig het juiste persgereedschap worden geselecteerd.

- Geschikt voor een nominale doorsnede van 400 mm<sup>2</sup>
- Voorzien van een metrische boutmaat M20
- Vervaardigd volgens DIN 46235 norm
- Oppervlaktebescherming door vertinning
- Voorzien van kencode 38 voor eenduidige verwerking
- Uitgevoerd met 1 bevestigingsgat

### Toepassingen en gebruik

Deze perskabelschoen wordt toegepast in industriële installaties en de paneelbouw waar koperen geleiders van 400 mm<sup>2</sup> veilig aangesloten moeten worden op een M20 aansluitpunt. De horizontale aansluithoek van 180 graden maakt een rechte verbinding mogelijk. Het product wordt per stuk geleverd, waardoor het exact afgestemd kan worden op de behoefte van het project.

**Generereerd op datum: 16-06-2026**

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

# ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA