

# beschermende overall met elektrostatische eigenschappen maat **XXL** - navy (0356001941005)

(0356001941005)



▷ MEER DAN ELEKTRA

**ELEKTRAMAT**

# Specificaties

Artikelnummer	401326052
Fabrikantnummer	0356001941005
EAN code	8591806286269
Merk	Cerva
Productgroep	Overall/veiligheidspak
Serie/Programma	

# Technische details

Kleur	Blauw
Uitvoering brandvertragend	Ja
Materiaal	Katoen
Antistatische uitvoering	Ja
Machinewasbaar	Ja
Hitte en vlambescherming volgen EN 11612	Ja

# Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/cerva-beschermende-overall-met-elektrostatische-eigens-0356001941005>

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

# Productomschrijving

Multinorm overall met elastische taille. Ritsluiting bedekt met klittenbandsluiting, 2 zijzakken, 2 dijbeenzakken met klittenbandflap, 2 borstzakken met klittenbandflap, 2 achterzakken met klittenbandflap, elastische mouwboorden met klittenbandverstellingen verlengbare beenlengte.

#### Materiaal:

- 99 % FR katoen
- 1 % koolstofvezel
- 260 g/m<sup>2</sup>, geweven twill

#### Normen:

- EN ISO 13688 Beschermende kleding Algemene vereisten
- EN 1149-5: Beschermende kleding met elektrostatische eigenschappen
- EN ISO 11611 (Class1A1): Beschermende kleding voor gebruik bij het lassen
- EN ISO 11612 (A1 B1 C1 E2 F1): Kleding tegen kortstondig contact met hitte en vlammen
- IEC 61482-2 (APC1 (4 kA)): kleding tegen de thermische gevaren van een vlamboog

Geschikt voor Industrie: energie en telecommunicatie, zware industrie, chemische industrie, mijnbouw en steengroeven.  
Aantal cycli: 50

**Gegenereerd op datum: 07-04-2025**

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