

SCHALTMANTEL BLAU, GR. 56

Artikelnummer: 141302

Schaltmantel blau EN61482-1-2 Gr.56, 7kA, aus Proban®-Gewebe, schützt gegen die thermischen Gefahren eines elektrischen Lichtbogens, bei Schweißarbeiten, bei Gefahr durch Hitze und Flammen. Zusätzlich mit elektrostatischer Ableitfähigkeit. Vorderteil und Ärmel doppellagig für höheren Schutz gegen Störlichtbögen. Stehkragen und zweireihige Leiste mit extra breitem Klettverschluss für optimalen Verschluss und hohen Schutz. Das Proban®Gewebe bleibt auch nach häufigem Waschen flammbeständig. Öko-Tex Standard 100 Produktklasse II. EN 61482-1-2 (Schutz gegen Störlichtbogen) Klasse 1 (einlagig), Klasse 2 (zweilagig). EN ISO 11612 (Hitze-exponierte Arbeiten). EN 1149-3 (Kleidung mit antistatischen Eigenschaften) Geprüft gemäß RWE Eurotest (10kA / 1 sek).



Länge (mm)	430 mm
Breite (mm)	310 mm
Höhe (mm)	100 mm
Gewicht (kg)	2,8 kg

Merkmal	Wert
Werkstoff	Mischgewebe
Farbe	blau
Ausführung	Mantel
Art der Schließung	Klettverschluss
Hohe Sichtbarkeit (Signalfarben)	Nein
Kindergröße	Nein
Mit reflektierenden Streifen	Nein
Geschlecht	Unisex
Wärme gedämmt	Nein
Ausführung flammwidrig	Ja
Wasser-/Nässeschutz nach EN 343	Nein
Warnschutz nach EN ISO 20471	Nein
Größe (US/CA)	sonstige
Materialgewicht	- g/m ²
Schnittschutz	Nein
Wegwerfausführung	Nein
Wasserdicht	Nein

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
 Hohenhagener Straße 1 – 5
 42855 Remscheid
 Telefon +49 2191 3718-01
 info@cimco.de • cimco.de

Antistatische Ausführung	Nein
Ausführung Kapuze	ohne
Größe	56 - 56
Chemikalienschutz	Nein
Ölbeständig	Nein
Hitze- und Flammschutz nach EN 11612	Nein
Passform	lange Form
Wasserabweisend	Nein
Maschinenwaschbar	Ja
Störlichtbogengeprüft	Nein
Hitzeschutz	Ja
Max. Strahlungshitze	- °C
Direkte Einwirkenergie	- kJ/m ²
Lichtbogenenergie	- kJ

GTIN: 4021103056776

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
Hohenhagener Straße 1 – 5
42855 Remscheid
Telefon +49 2191 3718-01
info@cimco.de • cimco.de