

CLASSIC ALLZWECK- GESICHTSSCHUTZ

BESCHREIBUNG

Wählen Sie eine Polykarbonat- oder Acetat-Gesichtsschutzblende und bringen Sie den Classic Gesichtsschutzblendenträger für Gesichtsschutz mit Helmbefestigung an. Die Blenden passen auch auf den Classic Stirnschutz für Gesichtsschutz mit Stirrbandbefestigung.



PRODUKTDDETAILS: ALLZWECK-TRÄGER - HELM-KOMPATIBILITÄT

	Code	Verbindungsclip	Wird am Steckschlitz angebracht	Zur Verwendung mit	Material	Gewicht
Produktcodes und Helmoptionen	S54CE	S570 & S565	Euro, Connect & Kombi	Euro clips (S565) für alle Helme außer Vulcan und Reduced Peak 1125. Connect clips (S570) für alle Helme außer Nexus und Vision Plus	Nylon	105g
	S54S	S570	Connect	Spectrum-Helme	Nylon	105g
	S54(*)T	*Siehe Suffix S54 oben		Alle Helme mit Rändelschraube zum Anpassen der Ratsche	Nylon	147g

PRODUKTDDETAILS: GESICHTSSCHUTZBLENDE

	Code	Farbe	Material	Blendenlänge (Sichtlänge nach dem Anlegen)	Zur Verwendung mit	Gewicht
Produktcodes und Spezifikation	S580	Klar	1 mm Polykarbonat	150 mm	Classic Allzweckträger mit Helmbefestigung. Passt auch auf Classic Stirnschutz mit Stirrbandbefestigung	79 g
	S590	Klar	1 mm Polykarbonat	210 mm		104 g
	S591	Klar	1 mm Acetat	210 mm		125 g
	S592	Klar	1 mm Acetat Antibeschlag	210 mm		125 g
	S593	Grün	1 mm Acetat	210 mm		151 g
	S595	Grün	1 mm Acetat	210 mm		151 g

Centurion Standard-Gesichtsschutzblenden sind auch kompatibel mit Classic Stirnschutz; ausführliche Informationen finden Sie im Datenblatt zum Allzweck-Gesichtsschutz.

ANWENDUNGEN

Produktcode	Anwendungen						
	Bohren/Fräsen	Schleifen	Schweißen (Filter für persönliche Schutzausrüstung beim Schweißen und bei ähnlichen Arbeiten)	Schweißen (schweißen und hartlöten schwerer Metalle) Schweißen mit emittierenden Flussmitteln (hauptsächlich leichte Legierungen), Brennschneiden	Anorganische Chemikalien	Organische Chemikalien	Arbeiten an spannungsführenden Systemen
S580	✓	✓					
S590	✓	✓					
S591	✓				✓	✓	
S592	✓				✓	✓	
S593	✓		✓		✓	✓	
S595	✓			✓	✓	✓	

EUROPÄISCHE UND INTERNATIONALE STANDARDS MIT OPTIONEN

Produktcode	EN 166:2001: Persönlicher Augenschutz							EN 169: 2002	EN 170: 2002	EN 171: 2002	EN 172: 1995	GS-ET-29 Rev 1 Zusätzliche Anforderungen für Tests und Zertifizierung von Gesichtsschilden für Elektroarbeiten	ANSI/ISEA Z87.1 2010 American National Standard für Geräte zum persönlichen Augen- und Gesichtsschutz bei Arbeit und Ausbildung						
	F - Geringe Stoßenergie	B - Mittlere Stoßenergie	A - Hohe Stoßenergie	1 - Optische Klasse	3 - Flüssigkeitstropfen	9 - Geschmolzene Metallspritzer	T - Hochgeschwindigkeitspartikel bei extremer Temperatur	8 - Lichtbogen	Maßstab Nummer 3	Maßstab Nummer 5	2C-1,2	2-1,2	4-5	5-2,5	5-3,1	Klasse 1 4 kA (3,2 cal/cm ²)	Klasse 2 7 kA (10,1 cal/cm ²)	Z87.1	Z87.1+ (Schlagfest)
S580	✓			✓	✓	✓													
S590		✓		✓	✓	✓												✓	
S591	✓			✓	✓														
S592	✓			✓	✓	✓					✓								
S593	✓			✓	✓			✓											
S595	✓			✓	✓				✓										

VERPACKUNG UND INSTANDHALTUNG

Verpackung	S54*: 10 pro Paket, Paketmaße 41,5 x 27 x 18 cm, Gewicht 1,5 kg. S580: 10 pro Polybeutel, Beutelmaße 40,5 x 17 x 1,2 cm, Gewicht 0,8 kg. S590: 10 pro Polybeutel, Beutelmaße 41,5 x 23 x 1,2 cm, Gewicht 1,2 kg. S591/2: 10 pro Polybeutel, Beutelmaße 41,5 x 23 x 1,2 cm, Gewicht 1,3 kg. S593/5: 5 pro Polybeutel, Beutelmaße 41,5 x 23 x 0,75 cm, Gewicht 0,75 kg.
Lagerung	Können in den Originalkartons bei Raumtemperatur gelagert und transportiert werden (0 °C bis + 30 °C). In einer dunklen Umgebung können sie bis zu fünf Jahre lang gelagert werden. Die Lagerung bei direkter Sonneneinstrahlung, extremen Temperaturen und anderen Umgebungsbedingungen, die zu einem Verziehen des Produkts führen könnten, ist zu vermeiden.
Nutzungsdauer	Diese Produkte wurden für eine Betriebsdauer von bis zu fünf Jahren konzipiert. Es wird empfohlen, das Produkt nach fünf Jahren zu zerstören. Starker Verschleiß kann zu einer verkürzten Lebensdauer des Produkts führen.
Reinigung	Reinigen Sie es mit warmem Seifenwasser und einem weichen Tuch. Gehen Sie dabei vorsichtig vor, um Kratzer zu vermeiden.
Entsorgung	Nach Möglichkeit Recycling. Achten Sie auf das Recycling-Symbol mit Angabe der Material-Kategorie.