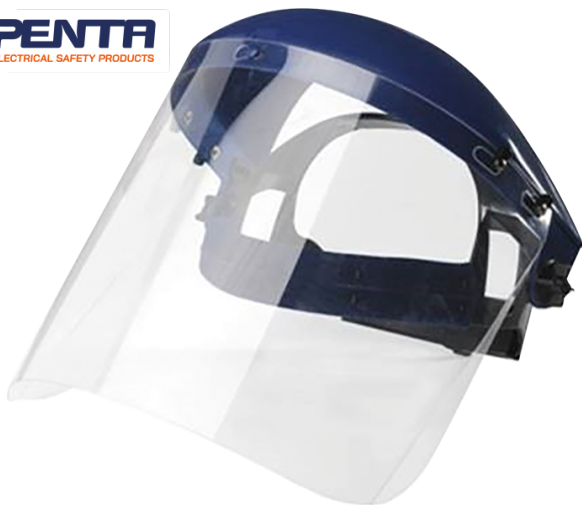


E24



Gesichtsschutz mit Stirnband und Stirnschutz für Elektriker

EN 166 / EN 167 / EN 168 / EN 170

- Schutz der Augen, des Gesichts und dem oberen Teil des Kopfes vor Kurzschlusslichtbögen.
- Für Eingriffe an oder in der Nähe von Niederspannungsanlagen.
- Set bestehend aus 1 Bildschirmhalter und 1 Gesichtsschutz.
- Schirmhalterung bestehend aus einer Vorderschale aus blauem Polypropylen, einem über ein Rad mit Zahnstangensystem verstellbaren Kopfband (53 bis 61 cm) und einem bequemen Anti-Schweiß-Schaumstoff-Stirnband.
- Anhebbarer Gesichtsschutz, der mit zwei seitlichen Knöpfen befestigt wird.
- Die Befestigung des Bildschirms am Bildschirmträger erfolgt über Laschen, die den Schirm blockieren und halten.
- Kompakt, robust und langlebig.
- Optimaler Gesichtsschutz durch die Form des Schirms.
- Hervorragende Panoramasicht.
- Anti-Schweiß-Stirnband auf Schaumstoffunterstützung für mehr Komfort.
- Durchsichtiger Gesichtsschutz aus Polycarbonat, mit Aufschrift:
 - 2C = 100 % UV-Filterung
 - 1,2 = farbloses Okular, das 91,2 % des sichtbaren Lichts durchlässt
 - 1 = optische Qualität / Klasse 1, ohne Verformung bei dauerhaftem Tragen
 - AT = Beständigkeit gegen Stöße mit hoher Geschwindigkeit: 190 m/s zwischen -5 °C und +55 °C
 - 8 = Schutz gegen Kurzschlusslichtbogen
 - 9 = Beständigkeit gegen geschmolzenes Metall und heiße Partikel



E24

Gewicht (g)

410