



VOL VERMOGEN MET STROOMDICHTE VEILIGHEIDSHELM

De Scator-E biedt u betrouwbare hoofdbescherming en is perfect afgestemd op de vereisten, bijvoorbeeld voor werk aan laagspanningssystemen of in de bouw.

Hij beschermt u tegen gelijkspanning tot 1.500 volt (DC) en wisselspanning tot 1.000 volt (AC) - omdat de volledig gesloten ABS-schaal verhindert dat elektrische stromen worden doorgegeven. Deze veiligheidshelm is ook geschikt als bouwhelm of industriële helm voor werk in stroomvrije gevaarlijke zones.

Een 6-punts bandophanging bij de Scator-E zorgt voor optimaal draagcomfort en maximale veiligheid. Bijzonder effectief om belastingen gelijkmatig te verdelen: de "PowerTriangle-technologie". Deze reduceert drukpunten en verhoogt de stabiliteit door de banden in het midden van het hoofd met elkaar te verbinden en zo een driehoek te vormen.

Om ervoor te zorgen dat de helm veilig en goed past, kan de nekband met een draaiknop aangepast aan uw hoofdmaat. U kunt ook kiezen uit drie niveaus om te bepalen hoe laag de helm moet zitten.

Dankzij de korte klep aan de helm heb u altijd goed zicht. Een hoofdlamphouder, sleuven voor vizieren en gezichtsbescherming en de 30 mm Eurosluif voor gehoorbescherming zijn belangrijke kenmerken voor het werk in een professionele omgeving. Dit maakt de veiligheidshelm modulair: u kunt hem voorzien van accessoires, afhankelijk van het toepassingsgebied.

Technologieën

- **Betrouwbare bescherming:** De robuuste ABS-buitenschaal beschermt tegen vallende voorwerpen en onderdelen en botsingen, biedt goede bescherming tegen zijwaartse krachten (LD - laterale deformatie) en een diep nekgedeelte voor verhoogde bescherming

Scator-E core blue

Seite 2 von 3

- Bescherming tegen elektrische risico's: Bescherming tegen gelijkspanning tot 1.500 V (DC), bescherming tegen wisselspanning tot 1.000 V (AC)
- Optimale krachtverdeling: interne 6-punts-ophanging van textielbanden verbindt de banden in het midden van het hoofd tot een driehoek - de "PowerTriangle", optimale lastverdeling en draagcomfort
- Ergonomie en pasvorm: EasyFlex-verstelsysteem voor individuele aanpassing via de 360° hoofdtring en een nekband, uitgerust met een draaiknop met goede grip en een achterhoofdsteun voor optimale grip en zit
- Comfort: wasbare en vervangbare voorhoofdvoering met klittenbandsluiting voor eenvoudige bevestiging, zeer goede vochtregulatie
- Praktische GripZone: breed oppervlak met goede grip op de helmklep voor gemakkelijk op- en afzetten van de helm, korte klep voor maximaal gezichtsveld bij moeilijke werkomstandigheden
- Modulariteit: Multifunctionele zijplaat met adapterkliksysteem voor vizieren en gezichtsbescherming, 30-mm-Eurosluif voor bevestiging van gehoorbescherming, sleuven voor visitekaarhouders en hoofdlampen
- Normen: EN 397 (Industriële veiligheidshelmen) en EN 50365 (Elektrisch isolerende helmen voor werk aan laagspanningsinstallaties)

Toepassing en gebruik

- De Scator-E veiligheidshelm beschermt tegen vallende, slingerende, omvallende en wegvallende voorwerpen en objecten, maar ook tegen verwondingen door botsingen of zijdelingse of frontale schokken. De gesloten Scator-E variant beschermt ook tegen thermische en elektrische gevaren.
- EN 397: De helm is gecertificeerd als industriële veiligheidshelm en kan op verschillende manieren worden gebruikt voor werk op de grond.
- EN 50365: De Scator-E (ongeventileerd) is een elektrisch isolerende helm die bijzonder geschikt is voor werkzaamheden aan laagspanningssystemen.
- Toepassingsgebieden zijn onder andere industrie en productie, bouw en bouwbedrijven, energieopwekking en -voorziening, land- en tuinbouw, wegenbouw en civiele techniek, bosbouw en houtverwerking

Tips

- Accessoires: Gehoorbescherming, helder & getint vizier, heldere gezichtsbescherming, mesh-gezichtsbescherming, vizierbescherming, nekbescherming (geel/oranje), visitekaarhouder, reflecterende stickers, textieltas, kinband
- Accessoires kunnen ook worden toegepast en gebruikt voor de veiligheidshelmen Spector, Spector-E, Scator

Varianten

- Kleuren: wit, geel, oranje, blauw, rood
- Ongeventileerd (gesloten)

Technische gegevens - Scator-E core blue

Afwerking	mat
Gewicht	382 g
Hoofdomtrek	53-63 cm
Kleurontwerp	core blue
Maat	universal

Scator-E core blue



Seite 3 von 3

Technische gegevens - Scator-E core blue

Optionele helmaccessoires	Ja
PBM categorie	III
Peak	Ja
Standaard	EN 397:2012 + A1:2012
Vizier	optional
kleur	blauw
EAN	4003318948077