DSS //







Kanalarbeiterhelm

Schutzhelm nach EN 397

Einsatzbereiche

Industriebetriebe

· Baustellen

· Kaltbereiche, in denen ein Industrieschutzhelm nach EN 397

vorgeschrieben ist, u.v.a.

Helmschale · aus Polyethylen (PE)

· mit verkürztem Helmschirm

· mit montiertem Lampenhalter (Alu) sowie Kabelklemme (PC)

· universelle Passform mit im Nacken heruntergezogener Helmschale

· seitliche Stecktaschen / Slots (30 mm) für Zubehör

· Regenrinne

· Belüftungslöcher

Innenausstattung · 6-Punkt-Gurtband-Innenausstattung

· Lederkinnriemen KL oder 4-Punkt-Gabelkinnriemen

· stark abgewinkeltes Nackenband

· austauschbares, umlaufendes Schweißband

Zusatzprüfung · Kälteprüfung bis -20° C

Einsazdauer · bis 5 Jahre

Größe / Einstellung · I - III / Einstellung von 51 bis 64 cm in 0,5 cm - Schritten

Gewicht Helmschale · ca. 245 g

Verpackung · max. 30 Stück pro Modell und Farbe / Karton

Veredelung Logoaufbringung mittels Sieb- bzw. Tampondruck oder Folie

Reflexstreifen, Materialeinfärbung in Sonderfarbe bzw. nachleuchtend

Logoflächen Stirn: ca. 60 x 40 mm / Seite: ca. 80 x 20 mm

Zubehör (optional) Gesichtsschutz, Gehörschutz, Drehverschluss zur Größeneinstellung,

