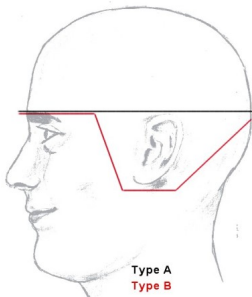


There are no translations available.



Im Spannungsfeld zwischen Handarbeit und modernen Technologien entsteht eine aufregende Formsprache der Produkte, die hohe Sicherheitsstandards aufweisen. Jede neue Erkenntnis, die Ihre Sicherheit noch erhöhen kann, fließt auf direktem Weg in die Serie ein. Das gilt auch und besonders für unsere Feuerwehr- und Rettungshelme, die nach der neuesten Norm (DIN EN 443:2008) geprüft wurden. CASCO besitzt zudem eine ISO-Zertifizierung, die gewährleistet, dass bei jedem einzelnen Produktionsschritt permanente Qualitätskontrollen stattfinden. Nur damit lassen sich eine gleichbleibend hohe Qualität und Sicherheit garantieren!

Die wichtigsten Änderungen der EN 443:2008

- Flame Engulfment Test (erhöhter Widerstand gegen Flammen)
 - Typenunterscheidung bei der Helmform (Typ A (Halbschale) und Typ B (Vollschale))
 - Visierzulassung nach DIN EN 14458:2004
 - keine sichtbaren Schäden nach Kontakt mit flüssigen Chemikalien (optional)
 - Schutzverhalten bei Schmelzmetallen und heißen Festkörpern
-
- Wirksamkeit und Festigkeit des Haltesystems

Erhöhte Anforderungen:

- Widerstand gegen Strahlungswärme (14KW/m²)
- anschließend Schlag- bzw. Durchdringungsprüfung : Erhöhung des Gewichts von 400g auf 1000 g
- Elektrische Isolationsfähigkeit (E1, E2, E3)

