

CE-Konformitätserklärung

DELTA PLUS GROUP erklärt, die weitere beschriebene neue persönliche Schutzausrüstung:

DIAMOND5 - BASEBALL DIAMOND V

Bezeichnung:

FORM BASEBALL INDUSTRIESCHUTZHELM

Größen:

Einstellbar

Farben:

Blau - Gelb - Grün - Orange - Rot - Weiß



Beschreibung:

ABS Bauhelm. Innovative Form Baseball Stil mit eine verbesserte verticale Sicht. Geprüft mit Visier getragen vor oder hinten für niedrigere Störung. Polyamid-Innenausstattung : 3 Textilbänder mit 8 Befestigungspunkten. Frottee-Schweißband. Innovative Anpassung- und Drücksystem «color to color». Anpassbar für Kopfweiten von 53 bis 63 cm, für besseren Tragekomfort. Elektro Isolation. Fluoreszierende Farben und retroreflektierender Streifen zu einer guten Sichtbarkeit bei Tag und Nacht

Übereinstimmend mit den Ansprüchen der europäischen Direktive 89/686 vor allem im Sinne der Ergonomik der Unschädlichkeit des Konforts und der Lüftung und der Norm EN397:1995/A1:2000 (-20°C / +50°C, 440V AC, LD, MM).

-20 °C: Schutz bei sehr niedrigen Temperaturen

440 VAC : Schutz bei kurzfristigem, unbeabsichtigtem Kontakt mit spannungsführenden Leitern bis 440 Volt Wechselstrom.

Der Helm schützt den Benutzer gegen kurzzeitigen, versehentlichen Kontakt mit spannungsführenden Stromleitungen bis zu einer Spannung von 440V Wechselstro.

Seitliche Verformbarkeit.

Der Helm ist vor seitlicher Verformbarkeit geschützt.

Schutz vor schmelzflüssigen Metallen

Der Helm (Schutzhelmoberteil) schützt den Träger vor Spritzern aus schmelzflüssigem Metall.

Mit der persönlichen Schutzausrüstung identisch ist, auf die sich die EG-Bescheinigung vom Typ Nr. 09-0027 bezieht, die das Labor, DOLOMITICERT S.C.A.R.L. (2008) , Z.Ind. Villanova, n°1 - 32013 Longarone (BL) - Italy, ausgestellt hat.

Die Fertigung dieses Artikels unterliegt dem endproduktbezogenen CE-Qualitäts-gewährleistungssystem (Artikel 11A der Richtlinie 89/686/CEE) unter der Kontrolle der zugelassenen Prüfstelle Nr. 0082 - CETE APAVE SUDEUROPE - 8 rue Jean-Jacques VERNAZZA ZAC Saumaty Séon - 13322 MARSEILLE Cedex 16 - France



Ausgestellt in APT, den: 27/01/2010

Pierre GOUTALAND
Technik-und
Normierungsleiter