



GELBER SCHUTZHELM

VICPA



Der Schutzhelm wurde entwickelt, um den Anwender in anspruchsvollen Arbeitsumgebungen wie Bauwesen, Industrie, Wartung und technischen Installationen zu schützen. Hergestellt aus hochdichtem Polypropylen (HDPE), bietet er hohe mechanische Festigkeit und Langlebigkeit. Er verfügt über ein manuelles Einstellsystem mit 6 Befestigungspunkten für eine optimale Anpassung an den Kopf des Benutzers. Die elektrische Isolierung bis 1000 V AC macht ihn geeignet für Arbeiten mit elektrischem Risiko. Die UV-Beständigkeit erhöht die Lebensdauer bei Außeneinsätzen. Zusätzlich ist der Helm mit einem Stirnschweißband und seitlichen Aufnahmen für Zubehör ausgestattet. Er erfüllt die Normen EN 397 und EN 50365.

Hauptmerkmale

- > Schutzhelm aus HDPE
- > Manuelle Einstellung mit 6 Befestigungspunkten
- > Elektrische Isolierung bis 1000 V AC
- > UV-beständiges Material
- > Stirnschweißband
- > Seitliche Aufnahmen für Zubehör
- > Geeignet für Bau und Industrie
- > EN 397 und EN 50365 zertifiziert

Spezifikationen

Beständig gegen UV-Strahlen	Ja
elektrische Isolierung	1000V.ac (Weiß) - 440V.ac (Farben)
Kabelbaum mit manueller Einstellung	6-Punkt-Gurt mit manueller Einstellung
Saugfähiges Stirnband	Ja
seitliche Beschläge	Ja
Breite	230 mm
Gewicht mit Karton	0.313 kg
Größe	54-61 cm
Höhe	140 mm
Länge	280 mm
Produktgewicht	0.313 kg
Material	Polypropylen hoher Dichte (HDPE)
Farbe	Gelb
Zertifizierung	EN 397:2012 + A1:2002, EN 50365:2002

Varianten

Referenz	Farbe
VICPA	Gelb
VICPAZ	Blau
VICPB	Weiß
VICPL	Orange
VICPV	Grün

VICPVM

Rot
