

**Schutzhelm BOP 74 R, Farbe: BLUE****Bestelldaten**

Bestellnummer	097801 BLUE
GTIN	4017765057350
Artikelklasse	09K

Beschreibung**Ausführung:**

Der **Hochleistungs-Allround-Helm** aus Glasfaser-Polyester bietet eine hohe Seitensteifigkeit und ist besonders bei hohen Temperaturen sehr formbeständig. Große Schutzfläche durch heruntergezogenes Nackenteil. Der Helm besitzt eine hohe Altersbeständigkeit und ist gegenüber Chemikalien unempfindlich. Schutz vor flüssigen Metallspritzern (MM) und seitlicher Verformung (LD).

- **6-Punkt Gurtband, höhenverstellbar**
- **Ohne Aufnahme**
- **Naturleder Schweißband**
- **Heruntergezogenes Nackenteil mit Regenrinne**
- **Mit Drehverschluss**

Verwendung:

Heißbetriebe, chemische Industrie, Arbeitsplätze mit hoher UV-Strahlung.

Norm:

DIN EN 397

Spezifikation:

Schutz vor flüssigen Metallspritzern (MM) und seitlicher Verformung (LD).

Ersatzteil:

Nr. 097822 Schweißbänder in drei Ausführungen.

Helmeigenschaft: Schutzeigenschaft bis 150 °C

Material Helmschale: UP-GF Glasfaser-Polyester

Scheibenbeschichtung: chemikalienbeständig

Weitenregulierung: Drehverschluss

Größe: 53 - 61 cm

Gewicht: 460 g

Technische Beschreibung

Größe	53 - 61 cm
Scheibenbeschichtung	chemikalienbeständig
Gewicht	460 g
Weitenregulierung	Drehverschluss
Helmeigenschaft	Schutz vor flüssigen Metallspritzern
Helmeigenschaft	Schutz vor seitlicher Verformung
Helmeigenschaft	Schutzeigenschaft bis 150 °C
Material Helmschale	UP-GF Glasfaser-Polyester
Norm	DIN EN 397
Produktart	Schutzhelm

Zubehör

Schweißband Typ HT	097822 HT
Schweißband Typ SL	097822 SL
Schweißband Typ L	097822 L