

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATASHEET

PW50 - Expertbase Schutzhelm

Kollektion: Kopfschutz **Kollektion:** Kopfschutz

Materialien: Polypropylen, PE

Umkarton: 10

Produktinformation

Leistungsstarker Schutzhelm aus Polypropylen mit 4-Punkt-Aufhängung aus Kunststoff. Mit Schnalle einstellbare Größe 52-62cm. Inklusive weichem Schweißband.

Kopfschutz

Das Kopfschutzsortiment von Portwest zielt darauf ab, unseren Kunden durch die Kombination der modernsten Stile und Standards im Bereich des Kopfschutzes Vorteile zu bieten, unabhängig von der Tätigkeit oder dem Einsatzort. Innovative, bequeme und leichte Helme, die für verschiedene Zwecke geeignet sind.



Normen

EN 397 (-10°C/+50°C, LD, 440V a.c.) EN 50365 Klasse 0

Funktionen

- Unbelüftete Helmschale für den sicheren Einsatz bei elektrischen Anwendungen
- 4-Punkt-Kunststoff-Aufhängegurt für Tragekomfort, Sicherheit und eine einfache Reinigung
- \bullet Größenverstellbares Kopfband über Schlupfrastensystem
- Kompatibel mit PW42-Kapselgehörschützern
- Kompatibel mit PW58 Helmvisierhalterung
- Weiches Schweißlerderband inkusive
- Erhältlich in mehreren Farbvarianten
- Elektrische Isolierung bis 1000Vac oder 1500Vdc (EN 50365)
- Elektrische Eigenschaften (440Vac)
- Bis zu 7 Jahre Nutzungsdauer ab Herstellungsdatum (sofern unbeschädigt)
- Seitliche Deformation



PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATASHEET

PW50 - Expertbase Schutzhelm statistische Warennummer: 6506101000

Prüfinstitut

BSI Group The Netherlands B.V. (Benannte Stelle - Nr..: NB: 2797)

John M. Keynesplein 9 , The Netherlands

Zertifikat Nr.: CE 799553

BSI Assurance UK Ltd (Benannte Stelle - Nr..: AB: 0086)

The British Standards Institution MK5 8PP, United Kingdom Zertifikat Nr.: UKCA 764125

Carton Dimensions/Weight

| Item | Colour | Len | Wid | Hgt | Weight(Kg) | Cubic(m³) | EAN13 | GTIN/DUN14 |
|---------|--------|------|------|------|------------|-----------|---------------|----------------|
| PW50BKR | Black | 72.0 | 45.0 | 57.0 | 0.3340 | 0.1847 | 5036108277025 | 25036108767117 |