

ESD-Poloshirt CONDUCTEX Herren, weiß Brusttasche, XS



Das weiße ESD Poloshirt von HB aus CONDUCTEX® Pro knit für Herren mit Polokragen ist aufgrund des Polyesteranteils sehr gut für die industrielle Wäsche geeignet, besonders weich und angenehm zu tragen. Das Material ist gestrickt, nicht gewebt, und ermöglicht dadurch eine optimale Passform. Zudem ist eine praktische Tasche mit Knopfverschluss auf der linken Brust angebracht.

- 1-farbig
- leitfähiger Polokragen
- Pololeiste mit Knopfverschluss
- Brusttasche links mit Knopfverschluss
- Ärmelabschluss gedoppelt
- moderne Shirlänge, zum Darübertragen geeignet
- EPA-Emblem auf rechtem Oberarm.

Artikel-Nr.

WL24118

Products for the electronic industry



| | |
|----------------------------|---|
| Modell | Conductex PS70-FW-XS-000 |
| Modelllinie | Conductex |
| Hersteller | HB SCHUTZBEKLEIDUNG |
| Hersteller-Artikel-Nr. | 08011 86004 002 10-XS |
| GPSR Herstellerdaten | HB Protective Wear Maischeider Strasse 19 DE-56584 Thalhausen / Ww. www.hb-online.de |
| Länge mit Verpackung | 380 mm |
| Breite mit Verpackung | 220 mm |
| Höhe mit Verpackung | 13,8 mm |
| Volumen mit Verpackung | 1,1537 dm ³ |
| Verkaufseinheit | 1 Stück |
| Inhaltseinheit | 1 Stück |
| Herstellerfarbangabe | weiß |
| Farbe | weiß |
| Inkl. Batterie | nein |
| Produktserie | CONDUCTEX® Cotton Knit |
| Typischer Ableitwiderstand | 10 ⁶ bis 10 ⁷ Ohm |
| Geschlecht | Herren |
| Größe | XS |
| Ärmellänge | kurzarm |
| Ausschnitt | Poloshirt |
| Ausstattung (Kleidung) | Brusttasche, erfüllt Anforderungen der DIN EN 61340-5-1, ESD Logo auf dem Ärmel, Knopfleiste, Polo-Kragen |
| Materialzusammensetzung | 95 % Baumwolle, 5 % Carbon |
| Flächengewicht | 160 g/m ² |
| ESD gerecht | ja |

Weitere Ausführungen

| Artikel-Nr. | Größe |
|----------------|-----------|
| WL24118 | XS |
| WL26068 | S |
| WL24119 | M |

| | |
|---------|-----|
| WL24120 | L |
| WL26069 | XL |
| WL26070 | XXL |
| WL26614 | 3XL |

