

ESD-Poloshirt POWERTEX, unisex, kurzarm, marineblau, Größe L



Das ESD-Poloshirt POWERTEX von HB SCHUTZBEKLEIDUNG verbindet optimalen Tragekomfort mit zuverlässigem ESD-Schutz – perfekt für elektrostatisch sensible Arbeitsumgebungen. Das kurzärmelige Poloshirt in elegantem Marineblau ist unisex gestaltet und in Größe L verfügbar, sodass es vielseitig einsetzbar ist.

Gefertigt aus einem robusten Mischgewebe aus 63 % Polyester, 33 % Baumwolle und 4 % ableitendem Garn, bietet das Shirt hohe Strapazierfähigkeit, angenehmen Tragekomfort und optimale Bewegungsfreiheit. Der Oberflächenwiderstand von 10^8 – $10^9 \Omega$ sorgt dafür, dass elektrostatische Aufladungen effektiv abgeleitet werden und sensible elektronische Bauteile zuverlässig geschützt bleiben.

Mit seiner klassischen Poloshirt-Form, kurzen Ärmeln und unisex Schnittführung ist das POWERTEX ESD-Poloshirt die ideale Wahl für Labore, Produktionsbereiche oder

Montageplätze, an denen höchste ESD-Sicherheit gefordert ist. Funktionalität und Komfort in einem langlebigen Arbeitsbekleidungsstück.

- unisex
- kurzarm
- 63% Polyester, 33% Baumwolle, 4% Garn ableitend
- Oberflächenwiderstand: 10^8 - 10^9

Artikel-Nr.	WL27313
Modell	Powertex PS70-MA-L-000
Hersteller	HB SCHUTZBEKLEIDUNG
Hersteller-Artikel-Nr.	08013 86004 002 45
GPSR Herstellerdaten	HB Protective Wear Maischeider Strasse 19 DE-56584 Thalhausen / Ww. www.hb-online.de
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Farbe	blau
Inkl. Batterie	nein
Geschlecht	unisex
Typischer Oberflächenwiderstand (Rpp)	10^8 - 10^9
Ärmellänge	kurzarm
Materialzusammensetzung	63% Polyester, 33% Baumwolle, 4% Garn ableitend
Lötspitzendurchmesser	1 mm
ESD gerecht	ja