

ESD Sweatjacke mit Zip, grau 300 g/m², L



Die ESD Sweatjacke von HB besteht aus CONDUCTEX® Cotton knit und überzeugt mit hohem Tragekomfort, zuverlässiger Ableitfähigkeit und sehr hochwertiger Verarbeitung. Das besonders weiche, angenehme Material ist gestrickt, nicht gewebt, und ermöglicht dadurch eine ausgezeichnete Passform und viel Bewegungsfreiheit. Auf dem linken Arm ist das Sweatshirt mit dem ESD Logo gekennzeichnet. Zudem verleihen die Strickbündchen an den Ärmeln und am Saum dem ESD Pullover eine schöne Passform.

- 1-farbig
- bequemer, gut sitzender und leitfähiger Sweatkragen
- Front mit Reißverschluss
- 2 seitlich aufgesetzte Taschen
- moderne Länge
- gut sitzende Ärmelbündchen
- EPA-Emblem auf rechtem Oberarm.

Artikel-Nr.	WL28278
Modell	Conductex SJ70-GG-L
Modelllinie	Conductex
Hersteller	HB SCHUTZBEKLEIDUNG
Hersteller-Artikel-Nr.	08014 86012 001 50-L
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	35 mm
Volumen mit Verpackung	2,926 dm ³
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Herstellerfarbangabe	silbergrau
Farbe	grau
Inkl. Batterie	nein
Produktserie	CONDUCTEX® Cotton Knit
Typischer Ableitwiderstand	10 ⁶ Ohm – 10 ⁷ Ohm
Zip-Verschluss	ja
Geschlecht	unisex
Zipper	ja
Größe	L
Ärmellänge	langarm
Ausschnitt	Zip
Ausstattung (Kleidung)	2 Seitentaschen, Ärmel mit Strickbündchen, erfüllt Anforderungen der DIN EN 61340-5-1, ESD Logo auf dem Ärmel, Zip Verschluss
Materialzusammensetzung	95 % Baumwolle, 5 % Carbon
Flächengewicht	300 g/m ²
ESD gerecht	ja

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Größe
-------------	-------

Products for the electronic industry



WL28275	XS
WL28276	S
WL28277	M
WL28278	L
WL28279	XL
WL28280	XXL
WL28281	3XL
WL28282	4XL

