

Giacca in felpa ESD con zip, 260g/m², unisex, nero, M



La giacca antisudore ESD di SafeGuard è la scelta ideale per la protezione dalle scariche elettrostatiche. Con una pratica cerniera e due tasche laterali, offre non solo funzionalità ma anche un elevato livello di comfort. La giacca a maniche lunghe con polsini in maglia soddisfa i requisiti della norma DIN EN 61340-5-1 e presenta il logo ESD sulla manica. La resistenza alle scariche è compresa tra 10^6 Ohm e 10^7 Ohm, il che garantisce una protezione affidabile. Realizzata al 48% in cotone, al 48% in poliestere e al 4% in fibra di carbonio, la giacca antisudore è resistente e durevole. Con il suo design imponente, è la scelta ideale per il lavoro quotidiano nella produzione elettronica.

- Lavabile fino a 40°C

Articolo n.	WL47399
Modello	SG-SJ-SCH-260-40-ST-UNI
Produttore	SAFEGUARD
Codice articolo del produttore	SG-SJ-SCH-260-40-ST-UNI-M
Dati del produttore GPSR	Weidinger GmbH Hertha-Sponer-Str. 1a DE-82216 Gernlinden
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Colore	Nero
Incl. batteria	No
Genere	Unisex
Materiale	Cotone, Carbonio, Poliestere
Resistenza superficiale tipica (Rpp)	10 ⁶ Ohm - 10 ⁷ Ohm
Cerniera	si
Misurare	M
Composizione del materiale	48% cotone, 48% poliestere, 4% fibra di carbonio
Tipo di chiusura	Cerniera
Peso base	260 g/m ²
Certificazione ESD secondo IEC 61340-5-1:2016	si
Conforme alle ESD	Si

Altre versioni

Articolo n.	Misurare
WL47397	XS
WL47398	S
WL47399	M
WL47400	L
WL47401	XL
WL47402	XXL
WL82899	3XL
WL82901	4XI
WL82902	5XI