

T-shirt ESD, collo rotondo, 150g/m², blu navy/nero, S



Le nostre T-shirt SafeGuard ESD sono la scelta perfetta per chi apprezza il comfort e la qualità. Realizzate in cotone raffinato e di alta qualità, sono piacevoli da indossare. Con il colletto nero rotondo e il logo ESD ricamato sulla manica, sono una dichiarazione di stile. Il tipico livello di resistenza punto-punto di Rp-p: 10^5 - 10^7 Ohm garantisce un'efficace dissipazione delle cariche elettrostatiche. Queste magliette unisex blu navy non solo soddisfano i requisiti della norma DIN EN 61340-5-1, ma sono anche certificate Oeko Tex. Grazie alle maniche corte e allo scollo rotondo, sono comode ed eleganti. La composizione di 96% cotone e 4% fibra di carbonio e il peso del tessuto di 150 g/m² assicurano durata e comfort. Con la certificazione ESD in conformità alla norma IEC 61340-5-1:2016, le nostre magliette offrono la perfetta combinazione di funzionalità e design. Regalatevi oggi stesso una T-shirt SafeGuard ESD e sperimentate la massima qualità nella protezione ESD!

Scoprite la varietà di opzioni di design e trasformate la vostra T-shirt ESD in un capo di abbigliamento unico.

Products for the electronic industry



- Lavabile fino a 40°C

Articolo n.	WL44401
Modello	SG-TS-NBSCH-150-K10
Produttore	SAFEGUARD
Codice articolo del produttore	SG-TS-NBSCH-150-K10-S
Dati del produttore GPSR	Weidinger GmbH Hertha-Sponer-Str. 1a DE-82216 Gernlinden
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Informazioni sul colore del produttore	blu marino
Colore	Blu
Genere	Unisex
Resistenza superficiale tipica (Rpp)	10 ⁵ Ohm – 10 ⁷ Ohm
Certificato OekoTex	si
Colore di base (abbigliamento)	Blu
Misurare	S
Lunghezza della manica	Braccio Corto
Scollatura	Collo Rotondo
Caratteristiche (abbigliamento)	Soddisfa I Requisiti Della Norma Din En 61340-5-1, Logo ESD Sulla Manica, Collare Nero
Composizione del materiale	96% cotone, 4% fibra di carbonio
Peso base	150 g/m ²
Certificazione ESD secondo IEC 61340-5-1:2016	si
Conforme alle ESD	Si

Altre versioni

Articolo n.	Misurare
WL44400	XS
WL44401	S
WL44402	M
WL44403	L
WL44404	XL

Products for the electronic industry



WL44405	XXL
WL44406	3XL
WL44407	4XL
WL44408	5XL