

## Leistungsmerkmale ESD Stehhilfe

Artikel: 9454E Integralschaum

Maße in mm

Sitz:	H:	650-850
	B:	370
	T:	240

Verpackungsdaten	Gewicht	kg	10,0
	Volumen	m <sup>3</sup>	0,15



### Serienausstattung

		Nutzen
Leitfähigkeit	Volumenleitfähige Kunststoffe leitfähig beschichtete Stahlteile typischer Ableitwiderstand von 10 hoch 6 Ohm	Übertrifft die ESD-Eigenschaften nach DIN EN 61340-5-1 100%iger ESD-Schutz
Sitzausführung	ESD Integralschaumpolster (PU): Beständig gegen leichte Säuren und Laugen, abwaschbar und problemlos zu reinigen. Integrierter Tragegriff. Farbe schwarz (2000)	Der Einsatz empfiehlt sich in Umgebungen, in denen man mit aggressiven Arbeitsstoffen in Berührung kommt. Die Oberfläche ist unempfindlich, extrem robust, abwaschbar und problemlos zu reinigen. Widerstandsfähig gegen spitze und scharfkantige Teile.
Sitzhöhe	Sitzhöhereinstellung stufenlos von 650-850 mm durch selbsttragende Sicherheits-Gasfeder mit Schutzabdeckung.	Großer Sitzhöhenverstellbereich, welcher 95% aller Anwender abdeckt. Die Abdeckung schützt die Gasfeder vor Staub und Schmutz.
Technik	Sitzneigungsverstellung um 360° drehbare Sitzfläche	Die Sitzneigung kann je nach Körpergröße um bis zu 5° nach vorne verstellt werden.
Fußkreuz	Extrem flacher Tellerfuß, Ø 470 mm, aus Stahl, leitfähig beschichtet in schwarz.	Sehr hohe Stabilität, Langlebigkeit und Standsicherheit. Flach auslaufende Enden schützen vor Stolpergefahr.
Materialeinsatz	Sämtliche Materialien sind sortenrein und recycelbar.	Umweltfreundlich
Normen	DIN EN 61340-5-1 DIN 68 877 GS-Zertifikat für "geprüfte Sicherheit" Qualitätsmanagementsystem DIN EN ISO 9001 Verordnung EWG Nr. 1836/93 und Umweltmanagementsystem DIN EN ISO 14001	100%iger ESD-Schutz Beschaffungssicherheit
Garantie	5 Jahre Langzeit-Garantie davon 3 Jahre Vollgarantie	Abgesicherte Qualität und hohe Wirtschaftlichkeit