

**Características ESD Taburete 2 con ruedas**

Artículo: 9463E Supertec

Dimensiones in mm

Asiento:	Alt:	450 - 650
	Anc	400
	Pro	400

Embalaje	Peso:	kg	7,56
	Volumen:	m³	0,09



**Equipamiento Básico**

		Beneficio
Conductividad	Componentes de acero con acabado antiestático Cómodo tapizado conductivo Resistencia de fuga típica de 10 <sup>6</sup> Ohm Ruedas con conductividad en volumen	Supera las propiedades antiestáticas estipuladas en la norma DIN EN 61340-5-1. Seguridad total frente a descargar electrostática.
Superficie de asiento	Superficie de asiento extragrande con un diámetro de 400 mm. Tapizado de confort extrarresistente y blando de 60 mm.	Fomenta automáticamente la postura correcta y una posición sentada saludable y erguida. El borde redondeado del asiento evita posibles retenciones sanguíneas en los muslos.
Protección del tapizado	Protección del tapizado debajo de la superficie de asiento	Protección del tapizado de esquinas y bordes.
Versión de asiento	Supertec (novedad mundial): Confortable, blando y cómodo, transpirable y muy resistente. No se corta, antideslizante y fácil de limpiar. Protección contra incendios según EN 1021, parte 1, color negro.	El nuevo material de tapizado para sillas de trabajo y taburetes cómodos y robustos en la producción. Ofrece una comodidad de asiento excelente gracias al interior transpirable de tela. Resiste los daños causados por objetos cortantes gracias a la microcoraza aplicada en la superficie.
Altura del asiento	Ajuste progresivo de la altura del asiento de 450 a 650 mm mediante un muelle neumático con cubierta protectora	Amplio abanico para regular la altura del asiento. La cubierta protege el muelle neumático del polvo y la suciedad.
Tecnología	Aro de desbloqueo	Ajuste de altura fácil y cómodo en cualquier posición mediante la palanca curvada situada debajo de la superficie de asiento.
Base	Base de aluminio extrapequeña con un diámetro de 54 cm.	Dimensiones reducidas y gran movilidad gracias al espacio disponible para las piernas.
Ruedas/deslizadores	Ruedas dobles blandas para suelos duros, con freno dependiente de la carga.	Desplazamiento bloqueado de la silla sin carga; por tanto, riesgo mínimo de accidente.
Uso de material	Todos los materiales son reciclables según su respectiva categoría.	Respetuoso con el medio ambiente
Normas	DIN 68 877 DIN EN 61340-5-1 Certificado GS de "seguridad comprobada" Sistema de gestión de la calidad DIN EN ISO 9001 Sistema de gestión ambiental DIN EN ISO 14001 Sistema de gestión ambiental verificado EMAS Sistema de gestión de seguridad y salud en el trabajo OHSAS 45001 Clasificación de oro de EcoVadis 20 para RSC	Seguridad de suministro

**Características ESD Taburete 2 con ruedas**

Artículo: 9463E Supertec

## Dimensiones in mm

Asiento:	Alt:	450 - 650
	Anc	400
	Pro	400

Embalaje	Peso:	kg	7,56
	Volumen:	m <sup>3</sup>	0,09



Garantía 10 años de garantía, 3 de ellos con garantía completa

Envío gratuito de piezas de recambio permanentemente.

**Características ESD Taburete 2 con ruedas**

Artículo: 9463E Supertec

## Dimensiones in mm

Asiento:	Alt:	450 - 650
	Anc	400
	Pro	400

Embalaje	Peso:	kg	7,56
	Volumen:	m <sup>3</sup>	0,09

**Opciones y accesorios**

Apoyo versátil antiestático

Apoyo versátil antiestático, regulable en altura  
100 mm**Beneficio**

El apoyo versátil antiestático puede utilizarse como reposabrazos o como respaldo. Se trata de una sencilla mejora que convierte el taburete en un asiento flexible que ocupa poco espacio y, al mismo tiempo, resulta cómodo. Blando y muy fácil de limpiar.