

Características de
ESD TEXON con ruedas

Artículo: 9173E

TU SILLA DE TRABAJO

ESD TEXON 2

PARA ZONAS ESD

En las zonas ESD del sector de la alta tecnología, es esencial contar con equipos de máxima calidad que protejan contra las descargas electrostáticas de forma fiable. La silla ESD TEXON cumple los estrictos requisitos de la norma europea EN 61340, por lo que ofrece la máxima seguridad. Además, la silla destaca por su diseño ergonómico y gran comodidad.



Medidas en mm	Respaldo:	Altura 570
	Asiento:	Altura 450 - 620 Anchura 475 Profundidad 460
Datos de embalaje	Peso	16 kg
	Volumen	0,25 m³

Plegable

Conductividad	Polipropileno con conductividad en volumen Componentes de aluminio con acabado antiestático Resistencia de fuga típica de 10 ⁶ Ohm
---------------	---

Superficie del asiento y respaldo	Respaldo ergonómico que se estrecha hacia arriba Superficie de asiento ergonómica. Con protección de pelvis integrada y borde delantero de asiento redondo.
-----------------------------------	--

Elementos de tapicería	Sistema tipo clic que permite su sustitución sin herramientas
	Tapizado de tela Duotec antiestático Disponible en los colores negro (9801) y gris (9811).
	Tapizado de cuero sintético antiestático Disponible en los colores negro (MG01) y gris (MG11).
	Skintec antiestático (novedad mundial) Disponibile en los colores negro (4000), gris (4002) y blanco roto (4007)

Ventajas

Supera las propiedades antiestáticas estipuladas en la norma DIN EN 61340-5-1
Seguridad total frente a descargas electrostáticas

Máxima libertad de movimiento. Amplía la distancia de alcance del usuario sin mermar el descanso de la espalda.

Favorece de forma automática la postura correcta de asiento. El borde redondeado del asiento evita retenciones sanguíneas en los muslos.

Duotec antiestático es especialmente adecuado para entornos antiestáticos limpios. El tapizado es transpirable y puede absorber y liberar la humedad. Su superficie, especialmente blanda, garantiza el máximo confort incluso al permanecer sentado mucho tiempo. Duotec antiestático es extremadamente resistente y se puede limpiar con los productos de limpieza para tapizado convencionales.

El cuero sintético sin PVC se limpia con especial rapidez y facilidad. Es duradero, lavable y resistente a los aceites y a todos los desinfectantes comerciales. La resistencia a los desinfectantes está probada y certificada. El material es especialmente suave y cómodo.

La innovadora superficie de tapicería, especialmente desarrollada para TEXON, destaca por su estética. El núcleo blando de la almohadilla garantiza una comodidad excepcional al sentarse. La almohadilla es muy robusta y resistente; además, es muy fácil de lavar y es resistente a todos

	Supertec antiestático (novedad mundial) Color negro (CP01)	los desinfectantes de uso convencional. La resistencia a los desinfectantes está probada y certificada. El nuevo proceso de fabricación prescinde de sustancias nocivas para el medioambiente. Así pues, Skintec ESD aúna comodidad, estética, higiene y durabilidad.
		Supertec ESD es un tapizado especialmente innovador. Consiste en una microcoraza extremadamente robusta, antideslizante y resistente a los cortes, y un material blando de soporte para el máximo confort. Los materiales transpirables garantizan una sensación de comodidad al sentarse incluso en días cálidos. Supertec es fácil de limpiar y resistente a los productos de limpieza de uso convencional.
Mecanismo	Técnica de automoción con Flex-Back	Basta con sentarse para adoptar la postura correcta automáticamente, sin necesidad de complicarse la vida, ajustando la silla: esto es posible gracias a la técnica de automoción. El asiento y el respaldo se mueven hacia delante y hacia atrás de forma sincronizada, por lo que permanecen en contacto dinámico con el cuerpo. El elemento Flex-Back aumenta la flexibilidad del respaldo y permite un movimiento cómodo y fácil en la espalda. También se puede bloquear si es necesario.
Ajustes y funciones	Altura (continuo de 450 – 620 mm)	Regulación de la altura del asiento para adaptarse a la altura de trabajo y a la estatura de los usuarios.
	Seguridad anti-choque	El respaldo no puede desplazarse hacia delante rápidamente de forma involuntaria aunque se desbloquee.
	La regulación automática del peso	La regulación automática del peso garantiza que el respaldo ofrezca una resistencia óptima para que el asiento sea activo y dinámico. De esta forma, cada usuario recibe apoyo de forma intuitiva y según sus necesidades.
Base	Aluminio antracite	La base de aluminio antracite es especialmente robusta, duradera y fácil de limpiar.
Ruedas/deslizadores	Ruedas	Las ruedas son especialmente adecuadas para los puestos de trabajo en los que se necesita flexibilidad y movilidad. Todos los modelos vienen de serie con ruedas dobles de seguridad blandas para suelos duros (por ejemplo, hormigón, baldosas, etc.) y con freno dependiente de la carga.
Normas / Certificación	DIN EN 61340-5-1 DIN 68 877 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 18001	Seguridad total frente a descargas electrostáticas Gran seguridad y comodidad. Producto de alta calidad.
Garantía	10 años de garantía	Envío gratuito de piezas de recambio permanentemente.
Accesorios		
Reposabrazos	Brazos 4D	Los brazos 4D en T son ajustables en altura (110 mm), anchura (20 mm) y profundidad (60 mm) y pueden girarse hacia dentro y hacia fuera (+/-45°).