

bimos

Ayuda de asiento de pie ESD, espuma de PU, con ruedas, Tipo: ESD**Datos de pedido**

Número de pedido	972700 ESD
GTIN	4016849560564
Clase de artículo	96B

Descripción**Ejecución:**

Base de aluminio de 5 brazos (Ø 600 mm). Con **muelle de gas** regulable en altura en continuo. Superficie de asiento de espuma de PU SoftTouch con perfil ondulado. **Asiento blando con parada**, el perfil ondulado permite la circulación del aire (comodidad climática). **El respaldo ergonómico** (altura 190mm) ayuda a que la postura de asiento sea correcta. Espuma de PU, blanda, cómoda, lavable.

Aplicación:

Combinación ideal de postura de pie y de asiento. Puestos para trabajar sentado o de pie, o una combinación de ambos.

Taburete de trabajo, versión con ruedas para suelos duros.

Norma:

Leitfähig nach DIN 61340-5-1.
DIN 68877

Descripción técnica

Tipo de regulación de la altura	Palanca de regulación de la altura
Ø pie en cruz	580 mm

Modelo regulación de la altura	Pistón de gas
Anchura de asiento	340 mm
Color material asiento	negro
Modelo ruedas	Ruedas blandas frenadas en función de la carga para suelos duros
Modelo bastidor inferior	Pie en cruz de 5 brazos
Altura del respaldo	190 mm
Profundidad de asiento	300 mm
Norma	DIN 68877; conductividad según DIN 61340-5-1
Material pie en cruz	Aluminio pulido
con respaldo	sí
Modelo pie en cruz	Juego de ruedas
Material superficie de asiento	Espuma de PU
Capacidad de carga silla	120 kg
propiedad electrostática	EGB / ESD
Intervalo de regulación de la altura	450 - 650 mm
Tipo de producto	Ayuda de asiento/de pie ESD

Accesorios

Ruedas ESD(1 juego = 5 piezas)	963189
--------------------------------	--------