

bimos

Sitz-Stehhilfe – ESD, PU-Schaum, mit Gleitern und Fußring, Typ: ESD**Bestelldaten**

Bestellnummer	972702 ESD
GTIN	4016849552064
Artikelklasse	96B

Beschreibung**Ausführung:**

5-armiges Aluminiumfußkreuz (Ø 600 mm). Mit **Gasdruckfeder** stufenlos höhenverstellbar. Sitzfläche aus SoftTouch PU-Schaum mit Wellen Profil. **Weiches Sitzen mit Halt**, Wellenprofil ermöglicht Luftzirkulation (Klimakomfort). **Ergonomische Rückenstütze** (Höhe 190mm) unterstützt richtige Sitzhaltung. PU-Schaum, weich, bequem, abwaschbar.

Verwendung:

Ideale Kombination aus Stehen und Sitzen. Für Sitz- oder Steharbeitsplätze oder einer Kombination aus beidem.

Sitz-Stehhilfe mit Gleitern – für eine Arbeitshöhe von 720 – 1000 mm.

Norm:

Leitfähig nach DIN 61340-5-1.

DIN 68877

Technische Beschreibung

Norm	DIN 68877
Fußkreuz-Ø	580 mm

mit Rücklehne	ja
Sitztiefe	300 mm
Höhenverstellung Art	Höhenverstell-Hebel
Material Fußkreuz	Aluminium poliert
Sitzneigungsverstellung	nein
Rückenlehne Höhe	190 mm
Material Sitzfläche	PU-Schaum
Farbe Sitzmaterial	schwarz
Fußkreuz Ausführung	Gleiter mit Fußring
Sitzbreite	340 mm
Untergestell Ausführung	5-Arm-Fußkreuz
Höhenverstellung Ausführung	Gasfeder
Tragfähigkeit Stuhl	120 kg
elektrostatische Eigenschaft	EGB/ESD
Höhenverstellung Bereich	510 - 780 mm
Produktart	ESD-Stehhilfe

Zubehör

ESD-Bodengleiter(1 Satz = 5 Stück)	963190
------------------------------------	--------