

ESD-Stuhl Nexxit 3 mit Gleiter und Fußring, Stoff Duotec schwarz, mit Griffen - Bimos 9031E-9801-3218

Artikel-Nr. WL43870 **Hersteller** Bimos**Hersteller-Nr.** 9031E-9801-3218

Der ESD-Stuhl Nexxit 3 von Bimos mit Gleiter und Fußring bietet ein hervorragendes Ergonomiepaket für rückschonendes Sitzen. Sitztiefe, -neigung und Rückenlehnenhöhe sind verstellbar, das Stahlfußkreuz sorgt für Stabilität, leitfähig nach EN 61340-5-1.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Bezug	Stoff
Farbe	Schwarz
Fußausführung	Gleiter
Gewicht	0.1 kg
Serie	Nexxit
Sitzhöhe max (mm)	820.000000
Sitzhöhe min (mm)	570.000000
Zolltarifnummer	94013900



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher EN 61340-5-1

BESCHREIBUNG

Der ESD Stuhl Nexxit 3 mit Gleiter und Fußring verfügt über ein hochwertiges Ergonomiepaket, sodass rückschonendes Sitzen am Arbeitsplatz ermöglicht wird. Zudem besitzt der Arbeitsstuhl ein stabiles Stahlfußkreuz und ist leitfähig nach EN 61340-5-1.

- Sitztiefen- und Sitzneigungsverstellung
- Rückenlehnenhöhenverstellung

- Stahlfußkreuz
- ohne Griffe
- Bewegungsspektrum der Rückenlehne in 3 Stufen voreinstellbar
- volumenleitfähige Gleiter
- volumenleitfähige Kunststoffe
- leitfähig beschichtete Stahlteile
- leitfähig nach EN 61340-5-1

Produktdetails

Artikel-Nr.	WL43870
Modell	9031E-9801-3218
Modelllinie	Nexxit
Hersteller	BIMOS
Hersteller-Artikel-Nr.	9031E-9801-3218
Verkaufseinheit	Stück
Mechanik	Synchrontechnik
Ausprägung Stuhl	Gleiter
Polsterfarbe	schwarz
Polstermaterial	Stoff Duotec
Fünffußkreuz	ja
Fußring	ja
Aufstiegshilfe	ja
Stuhlgestell Farbe	schwarz
Gasfeder	ja
Gewichtsregulierung	ja
Sitzhöhenverstellung	570 bis 820 mm
Synchrontechnik	ja
ESD gerecht	ja