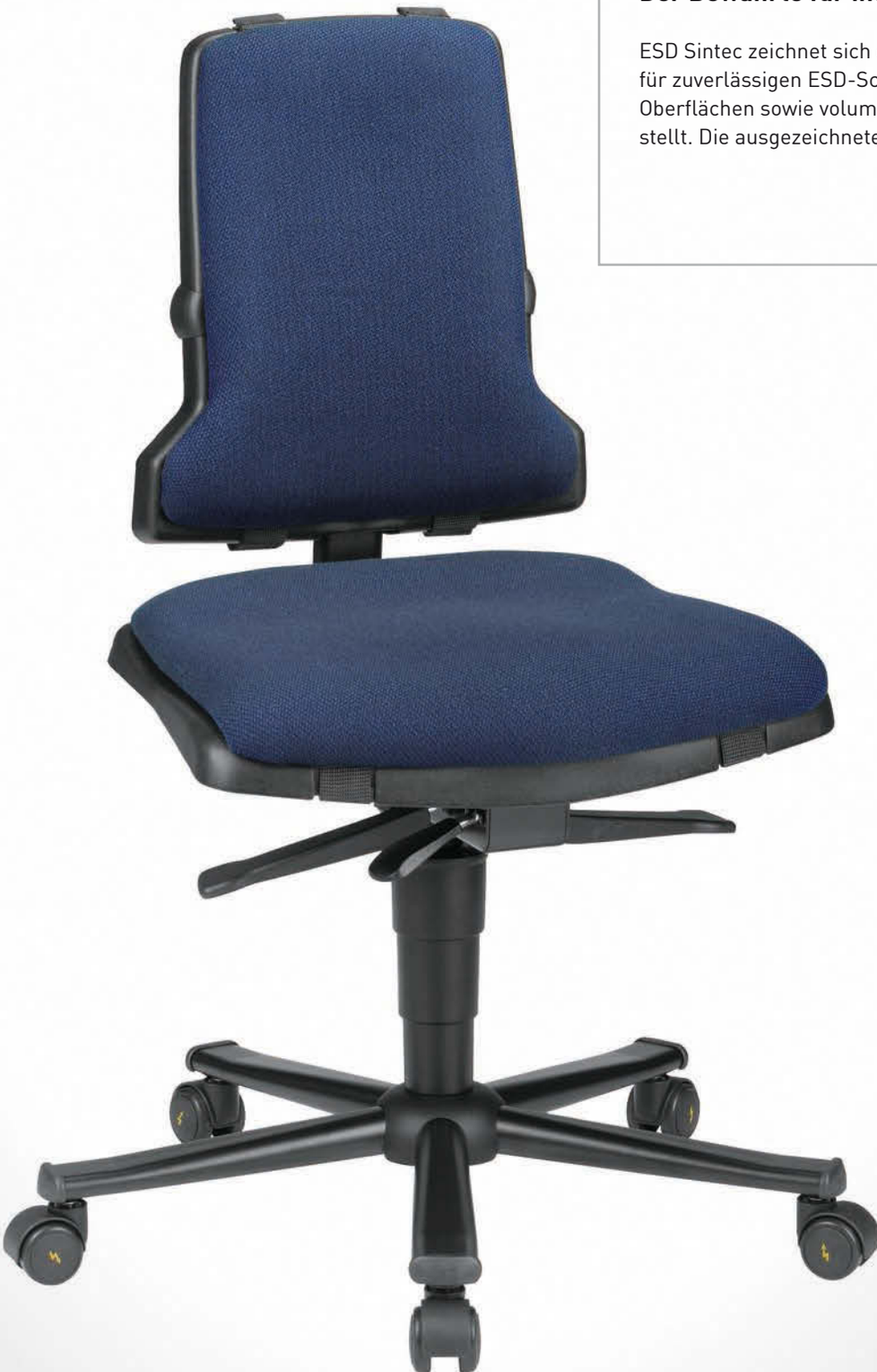
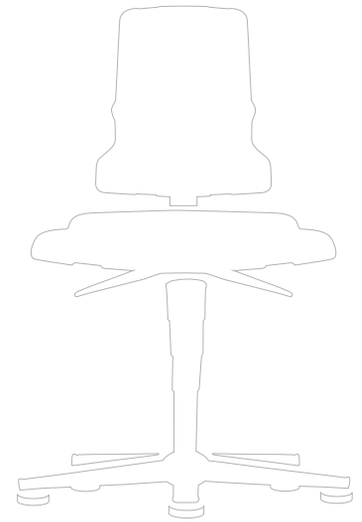


# ESD Sintec

## Der Bewährte für individuelles Sitzen

ESD Sintec zeichnet sich durch herausragende Eigenschaften für zuverlässigen ESD-Schutz aus: Er ist mit leitfähigen Oberflächen sowie volumenleitfähigen Materialien hergestellt. Die ausgezeichnete körpergerechte Ergonomie und die





individuellen Funktionen machen ihn für jede Arbeitsplatzsituation zum idealen Stuhl. ESD Sintec verbindet die perfekte Unterstützung der Arbeit mit hohem Sitzkomfort. Die Rückenlehne wird nach oben hin schmaler und gewährleistet dadurch viel Bewegungsfreiheit für die Arme. Höchste Flexibilität bietet ESD Sintec dank auswechselbarer Polster-Elemente. All dies macht ESD Sintec zu unserem Bestseller im ESD-Bereich.

### Die Bimos ESD-Schutz-Eigenschaften



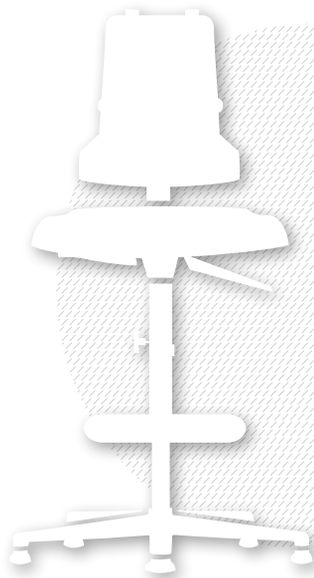
EN  
61340-5-1

DIN  
68877



Garantie

5  
Jahre



**leitfähige Komfortpolster** (wahlweise Stoff, Kunstleder oder Integralschaum)



für eine **zuverlässige Entladung** sorgt die bauteilübergreifende Gesamtableitung



**fünf volumenleitfähige Rollen bzw. Gleiter**



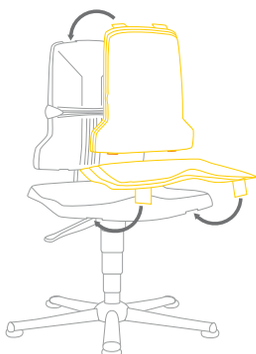
**volumenleitfähige Kunststoffe**



**leitfähig beschichtete Stahlteile**



**Fraunhofer  
TESTED®  
DEVICE**  
Modell 98236 aus Modellreihe  
ESD Sintec  
Report No. IN 9912-165



### Einfach wechselbare Sitz- und Rücken-Polster

ESD Sintec verfügt über verschiedene leitfähige Sitz- und Rücken-Polster, mit denen sich der Stuhl perfekt an jede Arbeitsumgebung anpassen lässt. Der Wechsel erfolgt hierbei besonders schnell und bequem durch einfaches Einhängen.

# ESD Sintec



## Ausführung und Material

Der ESD Sintec ist mit Sitz- und Rückenschalen aus volumenleitfähigem Kunststoff ausgestattet. Leitfähige Schnellwechsellpolster machen ihn zu einem individuellen ESD-Arbeitsstuhl. Ein stabiles, flach auslaufendes Fünffuß-Untergestell aus Profilstahlrohr sorgt für soliden Stand und zuverlässige Ableitung auftretender Spannungen. Die Farbe aller ESD Sintec-Gestelle ist Schwarz.

## Optionen



Aluminium-  
fußkreuz poliert



Sitztiefen-  
verstellung

## Zubehör (genaue Beschreibung s. S. 141)



Ringarmlehne



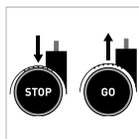
Multifunktions-  
Armlehne ESD



Fußring



Tragegriff



Sitz-Stopp-  
Rollen ESD



## ESD Sintec 1 mit Gleiter

Sitzhöhenverstellbereich von 430 bis 580 mm.

Ausführung	Best.-Nr.
Permanentkontakt	9800E-1100
Permanentkontakt mit Sitzneigung	9810E-1100
Synchrontechnik mit Gewichtsregulierung	9820E-1100

## Mechaniken und Funktionen (genaue Beschreibung s. S. 16 – 17)



### ESD Sintec 2 mit Rollen

Sitzhöhenverstellbereich von 430 bis 580 mm.

Ausführung	Best.-Nr.
Permanentkontakt	9803E-1100
Permanentkontakt mit Sitzneigung	9813E-1100
Synchrontechnik mit Gewichtsregulierung	9823E-1100



### ESD Sintec 3 mit Gleiter und Aufstiegsh.

Sitzhöhenverstellbereich von 580 bis 850 mm.

Ausführung	Best.-Nr.
Permanentkontakt	9801E-1100
Permanentkontakt mit Sitzneigung	9811E-1100
Synchrontechnik mit Gewichtsregulierung	9821E-1100

# ESD Sintec

## Ausführung und Material

Je nach Einsatzbereich können alle ESD Sintec-Arbeitsstühle mit Polstern aus Stoff, Kunstleder oder besonders strapazierfähigem Integralschaum versehen werden. Der Austausch erfolgt durch einfaches Einhängen. Dieses innovative und zugleich äußerst simple Prinzip ermöglicht es, den Arbeitsstuhl an die individuelle Arbeitsplatzsituation anzupassen. Alle ESD Sintec-Wechselpolster weisen einen hervorragenden Sitzkomfort und beste ESD-Eigenschaften auf.

## ESD Sintec-Wechselpolster

- leitfähig
- schnelles und einfaches Anbringen durch Einhängen
- jederzeit nachrüstbar
- mehr Individualität und Flexibilität am Arbeitsplatz
- erhöht die Sitzhöhe um 20 mm

## Oberflächen und Farben für Polster-Elemente

Oberfläche	schwarz	blau	grau	rot
Stoff Duotec ESD				
Best.-Nr.	9801	9802	9811	9803
Kunstleder Skai ESD				
Best.-Nr.	2571			
Integralschaum ESD				
Best.-Nr.	2000			



## ESD Sintec Integralschaum-Polster

Pflegeleicht, abwaschbar, robust und beständig gegen leichte Säuren und Laugen sowie gegen mechanische Einwirkungen. Strukturierte Oberfläche für guten Klimakomfort.

### Ausführung

Integralschaum ESD schwarz

### Best.-Nr.

9865E-2000

## Funktionen



Polster mit Lendenbausch:  
extra-starke Vorwölbung  
im Lordosenbereich



### ESD Sintec Stoff-Polster

Weiches, atmungsaktives Textil-Polster bestehend aus strapazierfähigem Bezugsstoff.

### ESD Sintec Kunstleder-Polster

Rutsch- und reißfestes Polster mit Skai.

#### Ausführung

Stoff Duotec ESD

Kunstleder Skai ESD schwarz

#### Best.-Nr.

9875E-Farbnr.

9875E-2571



### ESD Sintec Stoffp. mit Lendenbausch

Weiches, atmungsaktives Textil-Polster bestehend aus strapazierfähigem Bezugsstoff.

### ESD Sintec Kunstlederp. m. Lendenb.

Rutsch- und reißfestes Polster mit Skai.

#### Ausführung

Stoff Duotec ESD

Kunstleder Skai ESD schwarz

#### Best.-Nr.

9876E-Farbnr.

9876E-2571