

UNSERE ESD-STÜHLE



ESD Neon 9560E



ESD Neon 9563E



ESD Neon 9561E



ESD Nexxit 9030E



ESD Nexxit 9033E



ESD Nexxit 9031E

ESD Neon

ESD Neon Auch an ESD-Arbeitsplätzen Spitze: Wenn es bei ableitfähigen Arbeitsstühlen um höchste optische Ansprüche in Verbindung mit Ergonomie und Komfort geht, führt kein Weg am ESD-Arbeitsstuhl Neon vorbei. Wie alle ESD-Ausführungen von Bimos übertrifft er die gängige Norm bei Weitem. In Kombination mit seinem ausgezeichneten Design schlägt der ESD- Arbeitsstuhl die Brücke zwischen höchsten technischen Anforderungen und nachhaltiger Freude beim Sitzen.

ESD Nexxit

ESD Nexxit Körpergerechte Unterstützung, praktisches Handling und bedingungslose Robustheit - die moderne Industrie stellt spezielle Anforderungen an die Beschaffenheit von Arbeitsstühlen. Mit seiner einzigartigen Industrieergonomie sowie mit einer einfachen, intuitiven Einstellung auf den jeweiligen Nutzer sorgt der ESD-Arbeitsstuhl Nexxit automatisch für richtiges Sitzen. Dabei besticht er durch hohen Komfort und extreme Widerstandsfähigkeit für den Einsatz im industriellen Umfeld.



ESD Sintec 9800E



ESD Sintec 9803E



ESD Sintec 9801E



ESD Unitec 9650E



ESD Unitec 9653E



ESD Unitec 9651E

ESD Sintec

Zuverlässiger ESD-Schutz trifft auf flexibles Sitzen: Mit seinen leitfähigen Oberflächen und seinen volumenleitfähigen Materialien verfügt der ESD-Stuhl Sintec über herausragende Eigenschaften für den Einsatz am ESD-Arbeitsplatz. Seine ausgezeichnete ergonomische Qualität, sein Komfort und seine individuellen Funktionen machen den ESD-Stuhl für jede Arbeitssituation zur idealen Sitzlösung.

ESD Unitec

Solide und preisgünstig - der ESD-Stuhl Unitec ist die Basislösung für den ESD-Arbeitsplatz. Er verfügt über alle Standard-Schutzeigenschaften, um elektrostatische Aufladung zu verhindern und erlaubt eine einfache Einstellung auf die jeweiligen Nutzerbedürfnisse. Der ESD-Stuhl eignet sich ideal für Arbeitsplätze an denen sowohl zweitweise gestanden als auch gesessen wird. Dabei verfügt er über eine großzügige Sitzfläche und eine hohe Rückenlehne.



ESD Basic 9150E



ESD Basic 9151E



ESD Basic 9152E

ESD Basic

Der Allrounder unter den ESD-Stühlen - ESD Basic ist die wirtschaftliche Sitzlösung für den ESD-Arbeitsplatz und besticht durch ein gutes Preis-Leistungs-Verhältnis. Seine körpergerechte Ergonomie, sein hoher Nutzerkomfort und sein zuverlässiger ESD-Schutz nach EN 61340-5-1 bietet alle wesentlichen Merkmale eines leistungsstarken Arbeitsstuhls für die Elektronik-Industrie.



Hocker 9463E



Hocker 9461E

ESD Hocker

An jedem ESD-Arbeitsplatz optimal unterstützt: Ob bei erhöhten Sitzpositionen, dauerhaften Stehtätigkeiten, kurzem Sitzen oder häufigem Wechsel der Tätigkeit - auf die richtige Unterstützung kommt es an. Die ESD-gerechten Arbeitshocker von Bimos bieten selbst unter extremen Bedingungen wertvolle Entlastung für den Körper und bestechen genau wie die ESD-Stühle durch unkomplizierte Einstellmöglichkeiten.

UNSERE ESD-STÜHLE



ESD Labster 9107E



ESD Labster 9103E



ESD Labster 9101E



ESD Labsit 9121E



ESD Labsit 9123E



ESD Labsit 9125E

ESD Labster

Bis ins Detail durchdacht: Da im Labor selbst kleinste Verunreinigungen eine Gefahr für die Qualität von Arbeitsergebnissen darstellen können, gibt es die Laborstühle der Labster-Familie in ESD-konformen Ausführungen. So kommen alle Vorzüge des Spezialisten voll zum Tragen und es wird gleichzeitig verhindert, dass Staub- und Schmutzpartikel von den Laborstühlen angezogen werden.

ESD Labsit

Sicher ist sicher - gerade im Labor: Elektrostatisch aufgeladene Personen und Gegenstände ziehen kleinste Partikel an. Dies kann im Labor zu Kontaminationen führen und Untersuchungsergebnisse zerstören. Um das zu verhindern, sorgt die ESD-Variante des Laborstuhls Labsit für eine zuverlässige Ableitung. Das macht den cleveren Allrounder zur Sitzlösung für jede Art von Labor.