

atlas Sicherheitsschuh ERGO-MED 600 S2



[Im Shop ansehen](#)



131,91 €
Preise inkl. MwSt.

Produktinformationen

Der **atlas Sicherheitsschuh ERGO-MED 600** wird aus Soft-Nubukleder hergestellt und ist für die Einlagenversorgung geeignet. Der atlas Sicherheitsschuh mit ESD Ausstattung ist antistatisch im Bereich mit einem Ableitwiderstand von <35 Megaohm. Dadurch verhindert er beim Träger eine elektrostatische Aufladung - die bei unzureichender Ableitung - hochempfindliche elektronische Bauteile schwer schädigen oder sogar komplett zerstören kann. Der atlas Sicherheitsschuh ERGO-MED 600 erfüllt nicht nur alle Sicherheitsstandards nach 20345 S2 SRC, sondern vertritt darüber...

Details

3D-Dämpfungssystem | aktiv-X Funktionsfutter | ESD-Ausstattung | auch in W12 und in den Spezialweiten W13 und W14 | geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191) | MPU® INNOFLEX System | zertifiziert für orthopädische Zurichtungen nach DGUV 112-191 | EN ISO 20345 S2 SRC

Material

Sicherheitsstandard: EN ISO 20345 S2 SRC | Obermaterial: Soft-Nubukleder | ESD-Ausstattung: Ja (Ableitwiderstand < 35 Megaohm) | Dämpfungssystem: 3D-Dämpfungssystem | Sohle: MPU® INNOFLEX System | Innenfutter: aktiv-X Funktionsfutter | Einlagenversorgung: Geeignet | Zehenfreiraum: Großzügiges Volumen im Vorfußbereich | Weiten: W12, W13, W14

Schutzklasse:	S2
Normen:	EN ISO 20345 (Sicherheitsschuhe) DIN EN 61340 (ESD-Ausführung) DGUV-Regel 112-191 (orthopädischer Fußschutz)