

atlas Flash 1600 S1 SRC ESD



[Im Shop ansehen](#)



126,91 €
Preise inkl. MwSt.

Produktinformationen

Der atlas **Flash 1600 S1 SRC ESD** aus Mesh-Obermaterial schützt durch die alu-tec® Aluminiumkappe die Füße vor Verletzungen. Die integrierte Clima-Zone und das aktiv-X Funktionsfutter sorgen für ein gutes Fußklima. Das MPU® Innoflex System und das 3D-Dämpfungssystem sind für den optimalen Laufkomfort verantwortlich. Der atlas Flash 1600 S1 SRC ESD ist für die Nutzung von Einlagen geeignet und auch in W 12 (extrabreit) erhältlich. Zur Vermeidung einer elektrostatischen Aufladung ist der Sicherheitsschuh mit ESD ausgestattet....

Details

alu-tec® Aluminiumkappe | 3D-Dämpfungssystem | aktiv-X Funktionsfutter | clima-stream® Konzept | ESD-Ausstattung | auch in W12 (extrabreit) erhältlich | geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191) | MPU® INNOFLEX System | EN ISO 20345 S1 SRC

Material

Sicherheitsstandard: EN ISO 20345 S1 SRC | Obermaterial: Atmungsaktives Mesh | Zehenkappe: alu-tec® Aluminiumkappe | Futter: aktiv-X Funktionsfutter | Fußklima: Clima-Zone Technologie | Dämpfungssystem: 3D-Dämpfungssystem | Sohlenaufbau: MPU® Innoflex System | ESD-Ausstattung: Ja (Vermeidung elektrostatischer Aufladung) | Verfügbarkeit in Spezialweiten: Ja, auch in W12 (extrabreit) | Einlagenversorgung: Ja

Schutzklasse:	S1
Normen:	EN ISO 20345 (Sicherheitsschuhe) DIN EN 61340 (ESD-Ausführung) DGUV-Regel 112-191 (orthopädischer Fußschutz)