

Chaussures de sécurité - Technologie

Technologie de semelle INNOFLEX SYSTEM®

Beschreibung: **SPÜRE DIE KRAFT DER NEUEN LAUFSOHLE**
ATLAS® bringt modernste Technologien und die anatomischen Bedürfnisse eines jeden Trägers zusammen. Das neue INNOFLEX SYSTEM® versteht sich als ganzheitliches Laufsohlenkonzept und unterstützt den Läufer in jeder Bewegungsphase. Vom ersten bis zum letzten Bodenkontakt wird der Sohlenkomplex permanent über die gleiche, natürliche Kraftverlaufslinie, der INNOFLEX LINE, gelenkt. Sie leitet die Kräfte von der Ferse bis zur Spitze optimal und unterstützt so die natürliche Kraftverlaufslinie. Für die entsprechende Energieaufnahme, also die Dämpfung, sind besondere Bereiche wie z.B. die CLOUDZONE in der Ferse verantwortlich. Die großformatigen Tritflächen, welche mit besonders energieaufnahmefähigem MPU-Material ausgestattet sind, nehmen die Energie auf und geben diese wieder gezielt in den Bewegungsablauf zurück. So kann ein ermüdungsfreies Laufen über den gesamten Arbeitstag hinweg garantiert werden.

- Ausstattung:**
- **FLEXKERBEN** Die zahlreichen und reaktionsfreudigen FLEXKERBEN unterstützen das natürliche Abrollverhalten und sorgen mit ihrer Anordnung für perfekten Grip und Halt.
 - **DYNAMIC PLATES** Die im Vorfußbereich angeordneten neuen DYNAMIC PLATES übertragen die Vorwärts- Energie perfekt. Dabei spielt die Positionierung eine massgebliche Rolle.
 - **INNOFLEX LINE** Das INNOFLEX SYSTEM nimmt die restlichen Kräfte auf und führt diese über die Bewegung gezielt nach innen zum optimalen Abdruckpunkt.
 - **CLOUDZONE** Die Aufprallkräfte und starken Stösse werden in der Auftrittphase durch ein Hochleistungssystem im Fersenbereich, der CLOUDZONE, absorbiert und abgeschwächt, damit am Ende des Tages der Träger genauso viel Energie hat, wie zu Beginn. Die extra ausgestellten Profile unterstützen den Träger und vermitteln ihm eine gute Trittsicherheit. Dabei kann er sich ganz auf den Vortrieb konzentrieren und muss so wenig Kraft wie möglich für die Stabilisierung des Fussgelenkes einsetzen.

