

Baumustergeprüfte Sicherheitsschuhe



| Artikel | Artikel-Nr. | Schutz- klasse | Schutz- kappe | Durchtritt- schutz Metall / Textil | Eigen- schaften / Symbol | Größe | geprüft mit orthop. Einlage SECOSOL® | orthopädische Zurichtung geprüft |
|-----------------------|-------------|-------------------|------------------|--|--------------------------------|---------|--|--|
| MISS SAFETY | | | | | | | | |
| Fuse Motion Blue | 64.282.0 | S1 | Stahlkappe | - | SRC | 35-42 | ja | nein |
| Fuse Motion Red | 64.287.0 | S1 | Stahlkappe | - | SRC | 35-42 | ja | nein |
| Stepper | 64.288.0 | S2 | Stahlkappe | - | SRC | 35-42 | ja | nein |
| Spring | 64.283.0 | S1 | Stahlkappe | - | SRC | 35-42 | ja | nein |
| Stream Red | 64.284.0 | S1 | Stahlkappe | - | SRC | 35-42 | ja | nein |
| REBOUND 3.0 | | | | | | | | |
| Pioneer Mid | 63.010.0 | S3 | Stahlkappe | Textil | ESD/SRC | 39-47 | ja | nein |
| Condor Mid | 63.012.1 | S3 | Stahlkappe | Textil | ESD/SRC | 39-47 | ja | nein |
| Mercury Mid | 63.024.0 | S1P | Stahlkappe | Textil | ESD/SRC | 38-47 | ja | nein |
| Pioneer Low | 64.052.0 | S3 | Stahlkappe | Textil | ESD/SRC | 39-47 | ja | nein |
| Condor Low | 64.054.1 | S3 | Stahlkappe | Textil | ESD/SRC | 39-47 | ja | nein |
| Skylon Low | 64.068.0 | S1P | Stahlkappe | Textil | ESD/SRC | 39-47 | ja | nein |
| Mercury Low | 64.074.0 | S1P | Stahlkappe | Textil | ESD/SRC | 38-47 | ja | nein |
| Aviat Low | 64.089.0 | S1P | Stahlkappe | Textil | ESD/SRC | 38-47 | ja | nein |
| Viking Low | 64.090.0 | S3 | Stahlkappe | Textil | ESD/SRC | 38-47 | ja | nein |
| MOTION PROTECT | | | | | | | | |
| Stream Red Low | 64.245.0 | S1P | Kunststoff | Textil | SRA | 39-48 | ja | nein |
| Stream Blue Low | 64.246.0 | S1P | Kunststoff | Textil | SRA | 39-48 | ja | nein |
| Pace Black Low | 64.250.0 | S3 | Kunststoff | Textil | SRA | 39 - 48 | ja | nein |
| Fast Low | 64.251.0 | S1P | Kunststoff | Textil | SRA | 39 - 48 | ja | nein |

Baumustergeprüfte Sicherheitsschuhe



| Artikel | Artikel-Nr. | Schutz- klasse | Schutz- kappe | Durchtritt- schutz Metall / Textil | Eigen- schaften / Symbol | Größe | geprüft mit orthop. Einlage SECOSOL® | orthopädische Zurichtung geprüft |
|----------------------------|-------------|-------------------|-------------------------------|--|--------------------------------|---------|--|--|
| Fuse Motion Green | 64.252.0 | S1P | Kunststoff | Textil | SRA | 39 - 48 | ja | nein |
| Speed Low | 64.253.0 | S1P | Kunststoff | Textil | SRA | 39 - 48 | ja | nein |
| Fuse Motion Red Low | 64.254.0 | S1P | Kunststoff | Textil | SRA | 39 - 48 | ja | nein |
| Pace Low | 64.256.0 | S1P | Kunststoff | Textil | SRA | 39 - 48 | ja | nein |
| Velocity Low | 64.257.0 | S3 | Kunststoff | Textil | SRA | 39 - 48 | ja | nein |
| Fuse Motion Black | 64.258.0 | S1P | Kunststoff | Textil | SRA | 39 - 48 | ja | nein |
| Pace Blue Low | 64.259.0 | S1P | Kunststoff | Textil | SRA | 39 - 48 | ja | nein |
| WHITE 'N SERVICE | | | | | | | | |
| Absolute Mid | 63.018.2 | S2 | Kunststoff | - | SRC | 36-47 | ja | nein |
| Clear Chelsea Mid | 63.038.0 | S2 | Kunststoff | - | SRC | 36-47 | ja | nein |
| Clarity Low | 64.062.2 | S2 | Kunststoff | - | SRC | 36-47 | ja | nein |
| Absolute Low | 64.064.2 | S2 | Kunststoff | - | SRC | 36-47 | ja | nein |
| Miss Safety Motion | | | | | | | | |
| Stepper WNS Mid | 630600 | S3 | Stahlkappe | Textil | SRC | 35-42 | ja | nein |
| Velocity WNS Low | 642850 | S3 | Stahlkappe | Textil | SRC | 35-42 | ja | nein |
| Celerity Knit Blue WNS Low | 642900 | S1P | Stahlkappe | Textil | SRC | 35-42 | ja | nein |
| Motion 2.0 | | | | | | | | |
| Velocity 2.0 Black Mid | 633800 | S3 | glasfaserverst. Kunststoff | Textil | SRC, ESD | 39-48 | ja | nein |
| Velocity 2.0 Yellow Mid | 633880 | S3 | glasfaserverst. Kunststoff | Textil | SRC, ESD | 39-48 | ja | nein |
| Rush 2.0 Mid | 633870 | S1P | glasfaserverst. Kunststoff | Textil | SRC, ESD | 39-48 | ja | nein |

Baumustergeprüfte Sicherheitsschuhe



| Artikel | Artikel-Nr. | Schutz- klasse | Schutz- kappe | Durchtritt- schutz Metall / Textil | Eigen- schaften / Symbol | Größe | geprüft mit orthop. Einlage SECOSOL® | orthopädische Zurichtung geprüft |
|---------------------------|-------------|-------------------|-------------------------------|--|--------------------------------|-------|--|--|
| Pace 2.0 Yellow Low | 643800 | S1P | glasfaserverst. Kunststoff | Textil | SRC, ESD | 39-48 | ja | nein |
| Pace 2.0 Red Low | 643810 | S1P | glasfaserverst. Kunststoff | Textil | SRC, ESD | 39-48 | ja | nein |
| Fuse Motion Black Low | 643830 | S1P | glasfaserverst. Kunststoff | Textil | SRC, ESD | 39-48 | ja | nein |
| Velocity 2.0 Yellow Low | 643820 | S3 | glasfaserverst. Kunststoff | Textil | SRC, ESD | 39-48 | ja | nein |
| Velocity 2.0 Black Low | 643840 | S3 | glasfaserverst. Kunststoff | Textil | SRC, ESD | 39-48 | ja | nein |
| Velocity 2.0 Blue Low | 643850 | S1P | glasfaserverst. Kunststoff | Textil | SRC, ESD | 39-48 | ja | nein |
| Xcite Grey Low | 643860 | S1P | glasfaserverst. Kunststoff | Textil | SRC, ESD | 39-48 | ja | nein |
| Fuse Motion 2.0 Blue Low | 643870 | S1P | glasfaserverst. Kunststoff | Textil | SRC, ESD | 39-48 | ja | nein |
| Fuse Motion 2.0 Green Low | 643880 | S1P | glasfaserverst. Kunststoff | Textil | SRC, ESD | 39-48 | ja | nein |
| Fuse Motion 2.0 Red Low | 643890 | S1P | glasfaserverst. Kunststoff | Textil | SRC | 39-48 | ja | nein |
| Urban Protect | | | | | | | | |
| Crossfit Mid | 633140 | S3 | glasfaserverst. Kunststoff | Textil | SRC | 39-47 | ja | nein |
| Fullwist Mid | 633160 | S3 | glasfaserverst. Kunststoff | Textil | SRC | 39-47 | ja | nein |
| Dash Wheat Mid | 633180 | S3 | glasfaserverst. Kunststoff | Textil | SRC | 39-47 | ja | nein |
| Barani Low | 643010 | S1P | glasfaserverst. Kunststoff | Textil | SRC | 39-47 | ja | nein |

Baumustergeprüfte Sicherheitsschuhe



| Artikel | Artikel-Nr. | Schutz- klasse | Schutz- kappe | Durchtritt- schutz Metall / Textil | Eigen- schaften / Symbol | Größe | geprüft mit orthop. Einlage SECOSOL® | orthopädische Zurichtung geprüft |
|------------------------|-------------|-------------------|-------------------------------|--|--------------------------------|-------|--|--|
| Aerial Low | 643020 | S1P | glasfaserverst. Kunststoff | Textil | SRC | 39-47 | ja | nein |
| Airtwist Low | 643040 | S1P | glasfaserverst. Kunststoff | Textil | SRC | 39-47 | ja | nein |
| Blaze Knit Low | 643060 | S1P | glasfaserverst. Kunststoff | Textil | SRC | 39-47 | ja | nein |
| Xelerate Knit Low | 643070 | S1P | glasfaserverst. Kunststoff | Textil | SRC | 39-47 | ja | nein |
| Crossfit Low | 643100 | S3 | glasfaserverst. Kunststoff | Textil | SRC | 39-47 | ja | nein |
| Elevate Knit Black Low | 643160 | S1P | glasfaserverst. Kunststoff | Textil | SRC | 39-47 | ja | nein |
| Elevate Knit Green Low | 643170 | S1P | glasfaserverst. Kunststoff | Textil | SRC | 39-47 | ja | nein |
| Metro Protect | | | | | | | | |
| Rio Mid | 632230 | S1P | Alukappe | Textil | SRC | 39-47 | ja | nein |
| Amsterdam Mid | 632240 | S3 | Alukappe | Textil | SRC | 39-47 | ja | nein |
| Rio Black Mid | 632250 | S3 | Alukappe | Textil | SRC | 39-47 | ja | nein |
| Amsterdam Low | 642710 | S3 | Alukappe | Textil | SRC | 39-47 | ja | nein |
| Milano Low | 642720 | S1P | Alukappe | Textil | SRC | 39-47 | ja | nein |
| Rio Low | 642730 | S1P | Alukappe | Textil | SRC | 39-47 | ja | nein |
| Rio Black Low | 642750 | S3 | Alukappe | Textil | SRC | 39-47 | ja | nein |
| Essentials | | | | | | | | |
| Atomic Mid | 633600 | S3 | Stahlkappe | Stahl | SRC | 40-47 | ja | nein |
| Atomic Low | 643600 | S3 | Stahlkappe | Stahl | SRC | 40-47 | ja | nein |

Baumustergeprüfte Sicherheitsschuhe



| Artikel | Artikel-Nr. | Schutz- klasse | Schutz- kappe | Durchtritt- schutz Metall / Textil | Eigen- schaften / Symbol | Größe | geprüft mit orthop. Einlage SECOSOL® | orthopädische Zurichtung geprüft |
|-----------------------------|-------------|-------------------|-------------------------------|--|--------------------------------|-------|--|--|
| Omni Blue Low | 643610 | S1P | Stahlkappe | Stahl | SRC | 40-47 | ja | nein |
| Omni Orange Low | 643620 | S1P | Stahlkappe | Stahl | SRC | 40-47 | ja | nein |
| Omni Brown Low | 643630 | S1P | Stahlkappe | Stahl | SRC | 40-47 | ja | nein |
| Miss Safety Technics | | | | | | | | |
| Fuse TC Green WNS Low | 644100 | S1P | Stahlkappe | Textil | SRC ESD | 36-42 | ja | nein |
| Fuse TC Pink WNS Low | 644110 | S1P | Stahlkappe | Textil | SRC ESD | 36-42 | ja | nein |
| Niobe WNS Low | 644120 | S3 | Stahlkappe | Textil | SRC ESD | 36-42 | ja | nein |
| Technics Line | | | | | | | | |
| Fuse TC Green Low | 644210 | S1P | glasfaserverst. Kunststoff | Textil | SRC ESD | 40-49 | ja | nein |
| Fuse TC Red Low | 644200 | S1P | glasfaserverst. Kunststoff | Textil | SRC ESD | 40-49 | ja | nein |
| Krypton Blue Mid | 634200 | S3 | glasfaserverst. Kunststoff | Textil | SRC ESD | 40-49 | ja | nein |
| Argon Blue Low | 644220 | S3 | glasfaserverst. Kunststoff | | SRC ESD | 40-49 | ja | nein |
| Argon RX Low | 644230 | S3 | glasfaserverst. Kunststoff | Textil | SRC ESD | 40-49 | ja | nein |
| Fuse TC Pink WNS Low | 644110 | S1P | Stahlkappe | Textil | SRC ESD | 40-49 | ja | nein |
| Fuse TC Green WNS Low | 644100 | S1P | Stahlkappe | Textil | SRC ESD | 40-49 | ja | nein |
| Neodyme Green Low | 644300 | S1P | glasfaserverst. Kunststoff | Textil | SRC ESD | 40-49 | ja | nein |