

NEU IM SORTIMENT
FOOD TRAX



abeba

Eigenschaften Food Trax

abeba

angenähte Lasche
zum Schutz vor
Flüssigkeitseintritt

schmutzabweisendes,
wasserdichtes Leder
mit geringer Porösität,
HACCP

Shock
Absorber

auswechselbare
Einlegesohle

Torsions-
schutz

erhöhte
Haltbarkeit
des Ober-
materials





5010856 schwarz **5012856** weiß

- S3 / SRC / ESD
- Größe 35-51
- Obermaterial Glattleder
- Innenfutter Leder
- auswechselbare Einlegesohle
- metallfrei
- rutschhemmende PU-Laufsohle



5010858 schwarz **5012858** weiß

- S3 / SRC / ESD
- Größe 38-48
- Obermaterial Glattleder
- Innenfutter Leder
- auswechselbare Einlegesohle
- metallfrei
- rutschhemmende PU-Laufsohle



5010860 schwarz **5012860** weiß

- S3 / SRC / ESD
- Größe 35-51
- Obermaterial Glattleder
- Innenfutter Gewebe
- auswechselbare Einlegesohle
- rutschhemmende PU-Laufsohle





5010857 schwarz **5012857** weiß

- S3 / SRC / ESD
- Größe 35-51
- Obermaterial Glattleder
- Innenfutter Leder
- auswechselbare Einlegesohle
- metallfrei
- rutschhemmende PU-Laufsohle



5010859 schwarz **5012859** weiß

- S3 / SRC / ESD
- Größe 35-51
- Obermaterial Glattleder
- Innenfutter Leder
- auswechselbare Einlegesohle
- metallfrei
- rutschhemmende PU-Laufsohle



5010861 schwarz **5012861** weiß

- S3 / SRC / ESD
- Größe 35-51
- Obermaterial Glattleder
- Innenfutter Gewebe
- auswechselbare Einlegesohle
- Reißverschluss wasserdicht
- rutschhemmende PU-Laufsohle





5010874 schwarz **5012874** weiß

- S3 / SRC / ESD
- Größe 35-51
- Obermaterial Glattleder
- Innenfutter Leder
- auswechselbare Einlegesohle
- metallfrei
- rutschhemmende PU-Laufsohle



5010866 schwarz **5012866** weiß

- S3 / SRC / ESD
- Größe 38-48
- Obermaterial Glattleder
- Innenfutter Gewebe
- auswechselbare Einlegesohle
- Reißverschluss wasserdicht
- rutschhemmende PU-Laufsohle



5010865 schwarz **5012865** weiß

- S3 / SRC / ESD
- Größe 35-51
- Obermaterial Glattleder
- Innenfutter Leder
- auswechselbare Einlegesohle
- metallfrei
- rutschhemmende PU-Laufsohle



Kälteschutz Technologie

abeba

Die Kälteschutz Technologie sorgt dafür, dass der Fuß des Trägers gegen sehr niedrige Temperaturen isoliert ist. Garantiert thermischen Komfort bei Arbeiten in Kühlräumen, Kühlhäusern und bei winterlichen Wetterbedingungen. Das einzigartige, dauerhafte Wärmeschutzsystem, welches wir entwickelt haben, ist eine strukturelle / technologische / stoffliche Komposition, die in Zusammenarbeit mit unseren Technologiepartnern entstanden ist.

In Bezug auf die Materialien besteht diese Technologie aus wärmeisolierenden Elementen im Obermaterial (Verwendung des technologischen Materials Thinsulate) und einer speziellen Materialmischung in der Sohle. Das verwendete Thinsulate ist eine einzigartige Mikrofasertechnologie, die höchste Wärmeleistung bei geringstem Gewicht und geringer Dicke gewährleistet. Das Material ist wasserdicht und gleichzeitig atmungsaktiv. Es ist langlebig und hypoallergen.

