

jump

Schutz/protection/protection

S3 SRC ESD - S1P SRC ESD

Sohle/semelle/outsole

Pu-Pu doppelter Dichte/pu-pu double densité/pu-pu double density

Verarbeitung/construction/construction

Direktinjektion/injection directe/direct injection

CE EN ISO 20345:2011

CE UNI 1158:2015 Zertifizierung für Dachdecker/toits inclinés/inclined roofs

Sehr abriebfestes Futter + Air Mesh Futter im vorderen Bereich
Doublure très résistante à l'abrasion + doublure air-mesh sur l'avant-pied
Hi abrasion resistant lining + air-mesh lining on forefoot

Abriebfeste Einlage aus Mikrofaser
renfort interne anti-déchaussement en microfibre
anti-slip microfibre internal insert

Zwischensohle aus PU-Schaum
semelle intercalaire en PU expansé
midsole in PU foam

Herausnehmbare anatomische und ergonomische gelochte Einlegesohle mit D-FOAM Technologie
semelle interne amovible, anatomique et ergonomique, microperforée D-FOAM
removable anatomical and ergonomic microperforated insole with D-FOAM technology

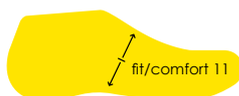
Kratzfestes italienisches S3 Perwangerleder/Narbenleder/S1P Perwanger Veloursleder und Mesh
S3 cuir Perwanger anti-rayures/cuir pleine fleur italien/S1P cuir perwanger italien velours et mesh
S3 Perwanger italian scratch-resistant leather/full-grain italian leather/S1P perwanger suede italian leather and mesh



PU-Zehenkappe, sehr abriebsfester Zehenschutz
protection du bout en PU, résistance élevée à l'abrasion sur la pointe
PU toe protection, hi abrasion resistant toe protection



Passform Komfort 11	Durchtrittfestigkeit k-sole/textile	Zehenkappe stahl 200j	drop 15mm
chaussant confort 11	anti-perforation k-sole/textile	embout acier 200j	drop 15mm
fit confort 11	anti-perforation k-sole/textile	toe cap steel 200j	drop 15mm



jump requirements

Form mit integrierter Wabenstruktur für eine hohe Griffigkeit auf allen Oberflächen
 Structure en alvéoles intégrées pour une prise très efficace sur toutes les surfaces
 Integrated honeycomb shape that guarantees high slip-resistance on all surfaces

Rutschfestigkeit SRC
 résistance au dérapage SRC
 slip resistance SRC

Sohlenprofil aus kompakter abriebfester PU
 PU compact résistant à l'abrasion
 compact abrasion resistant PU



- Wasserabweisendes Obermaterial
Tige hydrofuge
Water-repellent uppers 
- Atmungsaktives Obermaterial
Cuir à haute respirabilité
Breathable leather uppers 
- Antistatisch
Chaussure antistatique
Anti-static shoes 
- Kohlenwasserstoffbeständige Schuhsohle
Semelle résistant aux hydrocarbures
Hydrocarbons resistant sole 
- Zehenkappe 200j
Embout 200j
200j toe cap 
- Energieaufnahme im Fersenbereich
Absorption d'énergie du talon
Heel energy absorption 
- Durchtrittssichere Insert
Insert antiperforation
Anti-perforation insert 
- Rutschfester sohle
Semelle antidérapantes
Slip resistant 



Wasserabweisendes, kratzfestes, atmungsaktives und beständiges Leder.

Cuir hydrofuge, résistant aux éraflures, respirant, longue durée.

Water-repellent, scratch-resistant leather, breathing, high durability.



Laufsohle mit sehr hohem Grip.

Semelle d'usure avec coefficient élevé d'adhérence.

Outer sole with high grip coefficient.



DGUV REGEL 112-191

technologies

K SOLE 3.0

Durchtrittssichere Textilbrandsohle geeignet bei spitzen Gegenständen, wie feine Zimmermann-Nägel

Semelle antiperforation en tissu spécifique pour les clous fins de charpentier.

Perforation-proof textile insole to resist fine carpentry nails.



Ableitung elektrostatischer Ladung.

Dissipation des charges électrostatiques.

Dissipation of electrostatic charges.

insole jump



cod. 703.172594

works



plus



jump d-jump low pro

S3 SRC ESD

cod. 701.172027

sizes 35/48



D-FOAM D-SPIDER



WOMEN
@WORK



col.C6845
stahlgrau-anthrazitschwarz/gris acier-noir anthracite/steel gray-anthracite black

Halbschuh S3 aus kratzfestem, wasserabweisendem und atmungsaktivem Perwanger-Leder, Zehenkappe aus Stahl 200J. Weite 11. Durchtrittsicherer Einsatz K SOLE 3.0, Zehenschutz, fein gelöcherte, anatomische und ergonomische herausnehmbare D-FOAM-Einlegesohle. ESD.

ZWISCHENSOHLE

aus PU-Schaum.

SOHLENPROFIL

aus kompaktem, abriebfestem PU.

Chaussure de sécurité basse S3 en cuir Perwanger, anti-rayure, hydrofuge et respirant. Embout en acier 200 J. Chaussant 11. Insert anti-perforation K SOLE 3.0, sur-embout protecteur, semelle de propreté D-FOAM amovible, anatomique et ergonomique, micro-perforée. ESD.

SEMELLE INTERCALAIRE

en mousse PU.

SEMELLE D'USURE

en polyuréthane compact anti-abrasion.

S3 low-cut shoe in water-repellent scratch-resistant breathable Perwanger leather, steel toe cap 200J. Width 11. K SOLE 3.0 anti-perforation insert, toe protection, anatomical ergonomic microperforated removable D-FOAM insole. ESD.

MIDSOLE

in PU foam.

OUTSOLE

in compact abrasion-resistant PU.



K SOLE 3.0

CE EN ISO 20345:2011

jump d-jump low

S3 SRC ESD

cod. 701.172035

sizes 35/48


D-FOAM D-SPIDER

**WOMEN
@WORK**


col.C6825
blau denim-orange/bleu denim-orange/blue denim-orange

Halbschuh S3 aus kratzfestem, wasserabweisendem und atmungsaktivem Perwanger-Leder, Zehenkappe aus Stahl 200J. Weite 11. Durchtrittsicherer Einsatz K SOLE 3.0, fein gelöcherte, anatomische und ergonomische herausnehmbare D-FOAM-Einlegesohle. ESD.

ZWISCHENSOHLE

aus PU-Schaum.

SOHLENPROFIL

aus kompaktem, abriebfestem PU.

Chaussure de sécurité basse S3 en cuir Perwanger, anti-rayure, hydrofuge et respirant. Embout en acier 200 J. Chaussant 11. Insert anti-perforation K SOLE 3.0, semelle de propreté D-FOAM amovible, anatomique et ergonomique, micro-perforée. ESD.

SEMELLE INTERCALAIRE

en mousse PU.

SEMELLE D'USURE

en polyuréthane compact anti-abrasion.

S3 low-cut shoe in water-repellent scratch-resistant breathable Perwanger leather, steel toe cap 200J. Width 11. K SOLE 3.0 anti-perforation insert, anatomical ergonomic microperforated removable D-FOAM insole. ESD.

MIDSOLE

in PU foam.

OUTSOLE

in compact abrasion-resistant PU.


K SOLE 3.0
CE EN ISO 20345:2011