

**SAFETY SHOES
SINCE 1861.**





**WE SAVE
THE BRAVE**



GUT GESCHÜTZT MIT QUALITÄT

Bereits vor über 150 Jahren gründete der Schuhmachermeister Josef Riddermann, „Jo-Ri“, eine Manufaktur für Arbeitsschuhe und -stiefel.

Seit den Gründungszeiten steht Jori für höchste Verlässlichkeit und Sicherheit. Die Marke mit dem prägnanten Ritter-Schild machte sich bei Handwerkern und Industriearbeitern des aufstrebenden Ruhrgebiets schnell einen Namen – der bis heute Geltung hat.

WELL PROTECTED WITH QUALITY

More than 150 years ago, the shoemaker master Josef Riddermann founded “Jo Ri”, a factory for work shoes and boots.

Since its beginnings, Jori was known for highest reliability and safety. The brand with the succinct knight’s shield in its logo swiftly earned a reputed name amongst craftsmen and industrial workers – which is still true today.

jo_TWIST BOA® Low S1P**NO. 12761 | GRÖSSE SIZE 38–48**

**HYDROPHOBIERTES NUBUKLEDER/
HYDROPHOBIERTES TEXTILMATERIAL**
Hydrophobized nubuck leather/
hydrophobized textile material

BOA®-VERSCHLUSSSYSTEM
BOA® closure system

ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER
Fabric lining for natural ventilation

GESCHLOSSENE, GEPOLSTERTE LASCHE
Full, padded bellows tongue

KUNSTSTOFFKAPPE
Composite toe cap

GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE
Full-length inlay sole

METALLFREIER DURCHTRITTSCHUTZ
Non-metallic, penetration-resistant midsole

PU/PU SOHLE
PU/PU Sole

NACH EN ISO 20345 S1P SRC, FORM A
According to EN ISO 20345 S1P SRC, form A

**jo_TWIST BOA® Mid S1P****NO. 16761 | GRÖSSE SIZE 38–48**

**HYDROPHOBIERTES NUBUKLEDER/HYDRO-
PHOBIERTES TEXTILMATERIAL**
Hydrophobized nubuck leather/hydrophobized
textile material

BOA®-VERSCHLUSSSYSTEM
BOA® closure system

ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER
Fabric lining for natural ventilation

GESCHLOSSENE, GEPOLSTERTE LASCHE
Full, padded bellows tongue

KUNSTSTOFFKAPPE
Composite toe cap

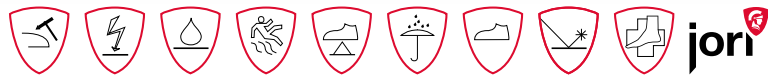
GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE
Full-length inlay sole

METALLFREIER DURCHTRITTSCHUTZ
Non-metallic, penetration-resistant midsole

PU/PU SOHLE
PU/PU Sole

NACH EN ISO 20345 S1P SRC, FORM B
According to EN ISO 20345 S1P SRC, form B



jo_STEP Low S3**NO. 12231 | GRÖSSE SIZE 36-48****HYDROPHOBIERTES VELOURSLEDER**
Hydrophobized suede**ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER**
Fabric lining for natural ventilation**GESCHLOSSENE, GEPOLSTERTE LASCHE**
Full, padded bellows tongue**KUNSTSTOFFKAPPE**
Composite toe cap**GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE**
Full-length inlay sole**METALLFREIER DURCHTRITTSCHUTZ**
Non-metallic, penetration-resistant midsole**GUMMI/PU SOHLE JO_TWISTER**
RUBBER/PU sole jo_TWISTER**NACH EN ISO 20345 S3, FORM A**
According to EN ISO 20345 S3, form A**METALLFREIE AUSSTATTUNG**
Metal-free equipmentSOLANGE DER
VORRAT REICHT
LIMITED STOCK**Produkt-Highlights | Product Highlights**

 **GESCHÜTZT UND SICHER.**
PROTECTED AND SAFE.

Kunststoffkappe

Die Kunststoffkappe schützt den Fuß im Zehenbereich vor Stoßeinwirkungen von min. 200 Joule und einer Druckbeanspruchung von min. 15 kN.

**Composite Toe Cap**

The Composite toe cap protects the foot against impact hazards of minimum 200 joules and a strain of minimum 15 kN in the toe area.

 **DURCHTRITTHEMMEND.**
PENETRATION-RESISTANT.

Metallfreier Durchtrittschutz

Sicherheitsschuhe mit einem metallfreien Durchtrittschutz entsprechen den Zusatzanforderungen der Durchtrittssicherheit nach EN ISO 20345. Trotz Durchtrittshemmung ist der Sicherheitsschuh leicht und flexibel.

**Non-metallic, penetration-resistant Midsole**

Safety shoes with a non-metallic, penetration-resistant midsole fulfill the additional requirements of penetration-resistance according to EN ISO 20345. Despite its penetration-resistance the shoe is light and flexible.

 **KOMFORTABEL UND SICHER.**
COMFORTABLE AND SAFE..

Geschlossene, gepolsterte Lasche

Die Ausstattung mit einer geschlossenen, gepolsterten Lasche schützt vor dem Eindringen von Schmutz und vor Druckstellen und gewährleistet ein sehr gutes Tragegefühl.

Full, padded bellows tongue

The equipment with a full, padded bellows tongue prevents the penetration of dirt and pressure points and provides for a highly pleasant wearing comfort.

jo_CRAFT Easy S1P**NO. 11251 | GRÖSSE SIZE 36-48****RINDLEDER**
Cowhide leather**ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER**
Fabric lining for natural ventilation**GEPOLSTERTE LASCHE**
Padded tongue**KUNSTSTOFFKAPPE**
Composite toe cap**GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE**
Full-length inlay sole**METALLFREIER DURCHTRITTSCHUTZ**
Non-metallic, penetration-resistant midsole**GUMMI/PU SOHLE JO_SPIRIT**
RUBBER/PU sole jo_SPIRIT**PU-SPITZENSCHUTZ**
PU toe protection**NACH EN ISO 20345 S1P SRC, FORM A**
According to EN ISO 20345 S1P SRC, form A**METALLFREIE AUSSTATTUNG**
Metal-free equipment

SOLANGE DER
VORRAT REICHT
LIMITED STOCK

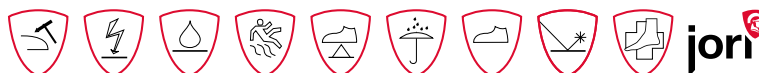
**jo_CRAFT Low S3****NO. 12251 | GRÖSSE SIZE 36-48****RINDLEDER**
Cowhide leather**ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER**
Fabric lining for natural ventilation**GESCHLOSSENE, GEPOLSTERTE LASCHE**
Full, padded bellows tongue**KUNSTSTOFFKAPPE**
Composite toe cap**GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE**
Full-length inlay sole**METALLFREIER DURCHTRITTSCHUTZ**
Non-metallic, penetration-resistant midsole**GUMMI/PU SOHLE JO_SPIRIT**
RUBBER/PU sole jo_SPIRIT**PU-SPITZENSCHUTZ**
PU toe protection**NACH EN ISO 20345 S3 SRC, FORM A**
According to EN ISO 20345 S3 SRC, form A**METALLFREIE AUSSTATTUNG**
Metal-free equipment

SOLANGE DER
VORRAT REICHT
LIMITED STOCK



jo_CRAFT Mid S3

NO. 16251 | GRÖSSE SIZE 36–48

RINDLEDER
Cowhide leather**ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER**
Fabric lining for natural ventilation**GESCHLOSSENE, GEPOLSTERTE LASCHE**
Full, padded bellows tongue**KUNSTSTOFFKAPPE**
Composite toe cap**GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE**
Full-length inlay sole**METALLFREIER DURCHTRITTSCHUTZ**
Non-metallic, penetration-resistant midsole**GUMMI/PU SOHLE JO_SPIRIT**
RUBBER/PU sole jo_SPIRIT**PU-SPITZENSCHUTZ**
PU toe protection**NACH EN ISO 20345 S3 SRC, FORM B**
According to EN ISO 20345 S3 SRC, form B**METALLFREIE AUSSTATTUNG**
Metal-free equipment**Produkt-Highlights | Product Highlights**

 **METALLFREI UND SICHER.**
METAL-FREE AND SAFE.

Textile Schnürteile

Die üblichen Metallösen werden durch textile Schnürbänder oder Klettverschlüsse ersetzt.

Textile Eyelets

The typical metal eyelets are replaced by textile eyelets or hook-and-loop-fasteners

Kunststoffkappe

Die Kunststoffkappe schützt den Fuß im Zehenbereich vor Stoßeinwirkungen von min. 200 Joule und einer Druckbeanspruchung von min. 15 kN.

**Composite Toe Cap**

The Composite toe cap protects the foot against impact hazards of minimum 200 joules and a strain of minimum 15 kN in the toe area.

 **DURCHTRITTHEMMEND.**
PENETRATION-RESISTANT.

Metallfreier Durchtrittschutz

Sicherheitsschuhe mit einem metallfreien Durchtrittschutz entsprechen den Zusatzanforderungen der Durchtrittsicherheit nach EN ISO 20345. Trotz Durchtrittshemmung ist der Sicherheitsschuh leicht und flexibel.

**Non-metallic, penetration-resistant Midsole**

Safety shoes with a non-metallic, penetration-resistant midsole fulfill the additional requirements of penetration-resistance according to EN ISO 20345. Despite its penetration-resistance the shoe is light and flexible.

 **RUTSCHHEMMEND.**
NON-SLIP FOR A SURE STEP.

Laufsohle jo_SPIRIT

Die Laufsohle besteht aus besonders robustem Gummi. Dank ihrer hohen Abriebfestigkeit und Beständigkeit gegen Öl und Kraftstoff ist sie zudem für viele Einsatzgebiete hervorragend geeignet. Der weiche PU-Kern sorgt für gute Stoßabsorption und hohen Tragekomfort.

Outer Sole jo_SPIRIT

The outsole consists of highly robust rubber. Moreover, thanks to its optimal abrasion resistance and resistance against oil and fuel it is outstandingly appropriate for many application areas. The soft PU core provides for a good impact absorption and high wearing comfort.

jo_ACTIVE Easy ESD S1P

NO. 11201 | GRÖSSE SIZE 36-48

MIKROFASER/MESHMATERIAL
Microfibre/mesh material

ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER
Fabric lining for natural ventilation

GEPOLSTERTE LASCHE
Padded tongue

KUNSTSTOFFKAPPE
Composite toe cap

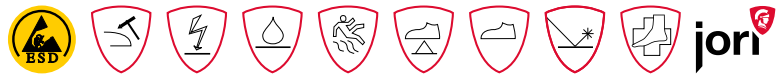
GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE ESD
Full-length inlay sole ESD

METALLFREIER DURCHTRITTSCHUTZ
Non-metallic, penetration-resistant midsole

GUMMI/EVA SOHLE JO_ACTIVE
RUBBER/EVA sole jo_ACTIVE

NACH EN ISO 20345 S1P SRC, FORM A
According to EN ISO 20345 S1P SRC, form A

METALL- UND LEDERFREI
Metal- and leather-free



jo_ACTIVE Low ESD S1P

NO. 12201 | GRÖSSE SIZE 36-48

MIKROFASER/MESHMATERIAL
Microfibre/mesh material

ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER
Fabric lining for natural ventilation

GEPOLSTERTE LASCHE
Padded tongue

KUNSTSTOFFKAPPE
Composite toe cap

GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE ESD
Full-length inlay sole ESD

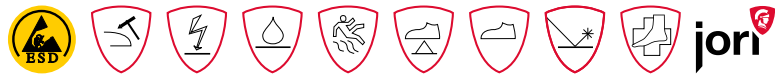
METALLFREIER DURCHTRITTSCHUTZ
Non-metallic, penetration-resistant midsole

GUMMI/EVA SOHLE JO_ACTIVE
RUBBER/EVA sole jo_ACTIVE

NACH EN ISO 20345 S1P SRC, FORM A
According to EN ISO 20345 S1P SRC, form A

METALL- UND LEDERFREI
Metal- and leather-free



jo_ACTIVE Mid ESD S1P**NO. 16201 | GRÖSSE SIZE 36-48****MIKROFASER/MESHMATERIAL**
Microfibre/mesh material**ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER**
Fabric lining for natural ventilation**GEPOLSTERTE LASCHE**
Padded tongue**KUNSTSTOFFKAPPE**
Composite toe cap**GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE ESD**
Full-length inlay sole ESD**METALLFREIER DURCHTRITTSCHUTZ**
Non-metallic, penetration-resistant midsole**GUMMI/EVA SOHLE JO_ACTIVE**
RUBBER/EVA sole jo_ACTIVE**NACH EN ISO 20345 S1P SRC, FORM B**
According to EN ISO 20345 S1P SRC, form B**METALL- UND LEDERFREI**
Metal- and leather-free**jo_RACY Low ESD S1P****NO. 12781 | GRÖSSE SIZE 36-48****MIKROFASER MIT TPU-OVERINJECTIONS**
Microfibre with TPU-overinjections**ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER**
Fabric lining for natural ventilation**GEPOLSTERTE LASCHE**
Padded tongue**STAHLKAPPE**
Steel toe cap**GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE ESD**
Full-length inlay sole ESD**METALLFREIER DURCHTRITTSCHUTZ**
Non-metallic, penetration-resistant midsole**GUMMI/EVA SOHLE JO_ACTIVE**
RUBBER/EVA sole JO_ACTIVE**TPU-ÜBERKAPPE**
TPU toe protection**LEDERFREIE AUSSTATTUNG**
Leather-free equipment**NACH EN ISO 20345 S1P SRC, FORM A**
According to EN ISO 20345 S1P SRC, form A

jo_FLEX blue Low ESD S1P

NO. 12481 | GRÖSSE SIZE 40-48

TEXTILMATERIAL
Textile material

ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER
Fabric lining for natural ventilation

GEPOLSTERTE LASCHE
Padded tongue

STAHLKAPPE
Steel toe cap

GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE ESD
Full-length inlay sole ESD

METALLFREIER DURCHTRITTSCHUTZ
Non-metallic, penetration-resistant midsole

PU/PU SOHLE JO TIGHT
PU/PU sole jo_TIGHT

PU-SPITZENSCHUTZ
PU toe protection

NACH EN ISO 20345 S1P SRC, FORM A
According to EN ISO 20345 S1P SRC, form A

LEDERFREIE AUSSTATTUNG
Leather-free equipment



jo_FLEX red Low ESD S1P

NO. 12491 | GRÖSSE SIZE 40-48

TEXTILMATERIAL
Textile material

ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER
Fabric lining for natural ventilation

GEPOLSTERTE LASCHE
Padded tongue

STAHLKAPPE
Steel toe cap

GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE ESD
Full-length inlay sole ESD

METALLFREIER DURCHTRITTSCHUTZ
Non-metallic, penetration-resistant midsole

PU/PU SOHLE JO TIGHT
PU/PU sole jo_TIGHT

PU-SPITZENSCHUTZ
PU toe protection

NACH EN ISO 20345 S1P SRC, FORM A
According to EN ISO 20345 S1P SRC, form A

LEDERFREIE AUSSTATTUNG
Leather-free equipment



jo_FLEX green Low ESD S1P

NO. 12511 | GRÖSSE SIZE 40–48

TEXTILMATERIAL

Textile material

ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER

Fabric lining for natural ventilation

GEPOLSTERTE LASCHE

Padded tongue

STAHLKAPPE

Steel toe cap

GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE ESD

Full-length inlay sole ESD

METALLFREIER DURCHTRITTSCHUTZ

Non-metallic, penetration-resistant midsole

PU/PU SOHLE JO TIGHT

PU/PU sole jo_TIGHT

PU-SPITZENSCHUTZ

PU toe protection

NACH EN ISO 20345 S1P SRC, FORM A

According to EN ISO 20345 S1P SRC, form A

LEDERFREIE AUSSTATTUNG

Leather-free equipment

**Produkt-Highlights | Product Highlights**

GESCHÜTZT UND SICHER.
PROTECTED AND SAFE.
Stahlkappe

Die Stahlkappe schützt den Fuß im Zehenbereich vor Stoßeinwirkungen von min. 200 Joule und einer Druckbeanspruchung von min. 15 kN.

**Steel toe cap**

The steel toe cap protects the foot against impact hazards of minimum 200 joules and a strain of minimum 15 kN in the toe area.


DURCHTRITTHEMMEND.
PENETRATION-RESISTANT.
Metallfreier Durchtrittschutz

Sicherheitsschuhe mit einem metallfreien Durchtrittschutz entsprechen den Zusatzanforderungen der Durchtrittsicherheit nach EN ISO 20345. Trotz Durchtrittshemmung ist der Sicherheitsschuh leicht und flexibel.

**Non-metallic, penetration-resistant Midsole**

Safety shoes with a non-metallic, penetration-resistant midsole fulfill the additional requirements of penetration-resistance according to EN ISO 20345. Despite its penetration-resistance the shoe is light and flexible.


GESCHÜTZT UND SICHER.
PROTECTED AND SAFE.
ESD-Ausstattung

Schuhe mit ESD-Ausstattung sind geeignet für Arbeiten in ESD-sensiblen und elektrostatisch geschützten Bereichen und haben eine sehr gute Ableitfähigkeit.

**ESD equipment**

Shoes with ESD equipment are suitable for work in ESD-sensitive and electrostatically protected areas and have a very good dischargeability.

jo_TEX Easy ESD S1P

NO. 11301 | GRÖSSE SIZE 40-48

MIKROFASER
Microfibre

ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER
Fabric lining for natural ventilation

GEPOLSTERTE LASCHE
Padded tongue

STAHLKAPPE
Steel toe cap

GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE ESD
Full-length inlay sole ESD

METALLFREIER DURCHTRITTSCHUTZ
Non-metallic, penetration-resistant midsole

PU/PU SOHLE JO TIGHT
PU/PU sole jo_TIGHT

NACH EN ISO 20345 S1P SRC, FORM A
According to EN ISO 20345 S1P SRC, form A



jo_TEX Low ESD S3

NO. 12301 | GRÖSSE SIZE 40-48

HYDROPHOBIERTE MIKROFASER
Hydrophobized microfibre

ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER
Fabric lining for natural ventilation

GESCHLOSSENE, GEPOLSTERTE LASCHE
Full, padded bellows tongue

STAHLKAPPE
Steel toe cap

GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE ESD
Full-length inlay sole ESD

METALLFREIER DURCHTRITTSCHUTZ
Non-metallic, penetration-resistant midsole

PU/PU SOHLE JO TIGHT
PU/PU sole jo_TIGHT

NACH EN ISO 20345 S3 SRC, FORM A
According to EN ISO 20345 S3 SRC, form A



jo_TEX Mid ESD S3**NO. 16301 | GRÖSSE SIZE 40-48****HYDROPHOBIERTE MIKROFASER**
Hydrophobized microfibre**ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER**
Fabric lining for natural ventilation**GESCHLOSSENE, GEPOLSTERTE LASCHE**
Full, padded bellows tongue**STAHLKAPPE**
Steel toe cap**GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE ESD**
Full-length inlay sole ESD**METALLFREIER DURCHTRITTSCHUTZ**
Non-metallic, penetration-resistant midsole**PU/PU SOHLE JO TIGHT**
PU/PU sole jo_TIGHT**NACH EN ISO 20345 S3 SRC, FORM B**
According to EN ISO 20345 S3 SRC, form B

SOLANGE DER
VORRAT REICHT
LIMITED STOCK

**NICO LOW ESD S1P****NO. 12441 | GRÖSSE SIZE 40-48****NUBUKLEDER/MESHMATERIAL**
Nubuck leather/mesh material**LEDERFUTTER**
Leather lining**GESCHLOSSENE, GEPOLSTERTE LASCHE**
Full, padded bellows tongue**STAHLKAPPE**
Steel toe cap**GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE ESD**
Full-length inlay sole ESD**METALLFREIER DURCHTRITTSCHUTZ**
Non-metallic, penetration-resistant midsole**PU/PU SOHLE TIGHT**
PU/PU sole TIGHT**NACH EN ISO 20345 S1P SRC, FORM A**
According to EN ISO 20345 S1P SRC, form A

SOLANGE DER
VORRAT REICHT
LIMITED STOCK



BLACK Easy ESD S1

NO. 11743 | GRÖSSE SIZE 40-48

MIKROFASER
Microfibre

ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER
Fabric lining for natural ventilation

GEPOLSTERTE LASCHE
Padded tongue

STAHLKAPPE
Steel toe cap

GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE ESD
Full-length inlay sole

ESD-FÄHIGE SOFTVLIES-BRANDSOHLE
Soft fleece ESD insole

PU/PU SOHLE TIGHT
PU/PU sole TIGHT

ABRIEBFESTER SPITZENSCHUTZ
Abrasion-proof toe protection

NACH EN ISO 20345 S1 SRC, FORM A
According to EN ISO 20345 S1 SRC, form A



jo_DOT Low ESD S1P

NO. 12501 | GRÖSSE SIZE 40-48

MIKROFASER
Microfibre

ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER
Fabric lining for natural ventilation

GESCHLOSSENE, GEPOLSTERTE LASCHE
Full, padded bellows tongue

STAHLKAPPE
Steel toe cap

GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE ESD
Full-length inlay sole ESD

METALLFREIER DURCHTRITTSCHUTZ
Non-metallic, penetration-resistant midsole

PU/PU SOHLE JO TIGHT
PU/PU sole jo_TIGHT

NACH EN ISO 20345 S1P SRC, FORM A
According to EN ISO 20345 S1P SRC, form A



SOLANGE DER VORRAT REICHT
LIMITED STOCK



LEON S1P**NO. 11401 | GRÖSSE SIZE 36-48****RINDLEDER**
Cowhide leather**ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER**
Fabric lining for natural ventilation**GEPOLSTERTE LASCHE**
Padded tongue**STAHLKAPPE**
Steel toe cap**GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE**
Full-length inlay sole**ANTISTATISCHE SOFTVLIES-BRANDSOHLE**
Antistatic soft fleece insole**STAHLZWISCHENSOHLE**
Steel midsole**PU/PU SOHLE NEW BASIC**
PU/PU sole NEW BASIC**PU-SPITZENSCHUTZ**
PU toe protection**NACH EN ISO 20345 S1P SRC, FORM A**
According to EN ISO 20345 S1P SRC, form A**MANOLO S1P****NO. 12901 | GRÖSSE SIZE 36-48****BESCHICHTETES LEDER**
Coated leather**ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER**
Fabric lining for natural ventilation**GESCHLOSSENE, GEPOLSTERTE LASCHE**
Full, padded bellows tongue**STAHLKAPPE**
Steel toe cap**GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE**
Full-length inlay sole**ANTISTATISCHE SOFTVLIES-BRANDSOHLE**
Antistatic soft fleece insole**STAHLZWISCHENSOHLE**
Steel midsole**PU/PU SOHLE NEW BASIC**
PU/PU sole NEW BASIC**PU-SPITZENSCHUTZ**
PU toe protection**NACH EN ISO 20345 S1P SRC, FORM A**
According to EN ISO 20345 S1P SRC, form A

jo_COLOUR yellow Low S1P**NO. 12931 | GRÖSSE SIZE 36-48****LEDER/TEXTILMATERIAL**
Leather/textile material**ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER**
Fabric lining for natural ventilation**GESCHLOSSENE, GEPOLSTERTE LASCHE**
Full, padded bellows tongue**STAHLKAPPE**
Steel toe cap**GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE**
Full-length inlay sole**METALLFREIER DURCHTRITTSCHUTZ**
Non-metallic, penetration-resistant midsole**PU/PU SOHLE NEW BASIC**
PU/PU sole NEW BASIC**PU-SPITZENSCHUTZ**
PU toe protection**NACH EN ISO 20345 S1P SRC, FORM A**
According to EN ISO 20345 S1P SRC, form A**jo_COLOUR orange Low S3****NO. 12941 | GRÖSSE SIZE 36-48****HYDROPHOBIERTES LEDER/
HYDROPHOBIERTES TEXTILMATERIAL**
Hydrophobized leather/
hydrophobized textile material**ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER**
Fabric lining for natural ventilation**GESCHLOSSENE, GEPOLSTERTE LASCHE**
Full, padded bellows tongue**STAHLKAPPE**
Steel toe cap**GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE**
Full-length inlay sole**METALLFREIER DURCHTRITTSCHUTZ**
Non-metallic, penetration-resistant midsole**PU/PU SOHLE NEW BASIC**
PU/PU sole NEW BASIC**PU-SPITZENSCHUTZ**
PU toe protection**NACH EN ISO 20345 S3 SRC, FORM A**
According to EN ISO 20345 S3 SRC, form A

jo_COLOUR orange Mid S3**NO. 16941 | GRÖSSE SIZE 36-48**

**HYDROPHOBIERTES LEDER/
HYDROPHOBIERTES TEXTILMATERIAL**
Hydrophobized leather/
hydrophobized textile material

ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER
Fabric lining for natural ventilation

GESCHLOSSENE, GEPOLSTERTE LASCHE
Full, padded bellows tongue

STAHLKAPPE
Steel toe cap

GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE
Full-length inlay sole

METALLFREIER DURCHTRITTSCHUTZ
Non-metallic, penetration-resistant midsole

PU/PU SOHLE NEW BASIC
PU/PU sole NEW BASIC

PU-SPITZENSCHUTZ
PU toe protection

NACH EN ISO 20345 S3 SRC, FORM B
According to EN ISO 20345 S3 SRC, form B

**Produkt-Highlights | Product Highlights**

 **GESCHÜTZT UND SICHER.**
PROTECTED AND SAFE.

Stahlkappe

Die Stahlkappe schützt den Fuß im Zehenbereich vor Stoßeinwirkungen von min. 200 Joule und einer Druckbeanspruchung von min. 15 kN.

**Steel toe cap**

The steel toe cap protects the foot against impact hazards of minimum 200 joules and a strain of minimum 15 kN in the toe area.

 **DURCHTRITTHEMMEND.**
PENETRATION-RESISTANT.

Metallfreier Durchtrittschutz

Sicherheitsschuhe mit einem metallfreien Durchtrittschutz entsprechen den Zusatzanforderungen der Durchtrittssicherheit nach EN ISO 20345. Trotz Durchtrittshemmung ist der Sicherheitsschuh leicht und flexibel.

**Non-metallic, penetration-resistant Midsole**

Safety shoes with a non-metallic, penetration-resistant midsole fulfill the additional requirements of penetration-resistance according to EN ISO 20345. Despite its penetration-resistance the shoe is light and flexible.

 **KOMFORTABEL UND SICHER.**
COMFORTABLE AND SAFE..

Gepolsterte Lasche

Die Ausstattung mit einer gepolsterten Lasche verhindert Druckstellen und gewährleistet ein sehr gutes Tragegefühl.

Padded tongue

The equipment with a padded tongue prevents pressure points and provides for a highly pleasant wearing comfort.

LENNY COMPO S3

NO. 12361 | GRÖSSE SIZE 36-47

RINDLEDER
Cowhide leather

ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER
Fabric lining for natural ventilation

GESCHLOSSENE, GEPOLSTERTE LASCHE
Full, padded bellows tongue

KUNSTSTOFFKAPPE
Composite toe cap

GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE
Full-length inlay sole

METALLFREIER DURCHTRITTSCHUTZ
Non-metallic, penetration-resistant midsole

PU/PU SOHLE NEW BASIC
PU/PU sole NEW BASIC

PU-SPITZENSCHUTZ
PU toe protection

NACH EN ISO 20345 S3, FORM A
According to EN ISO 20345 S3, form A

METALLFREIE AUSSTATTUNG
Metal-free equipment



ACHIM COMPO S3

NO. 16361 | GRÖSSE SIZE 36-47

RINDLEDER
Cowhide leather

ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER
Fabric lining for natural ventilation

GESCHLOSSENE, GEPOLSTERTE LASCHE
Full, padded bellows tongue

KUNSTSTOFFKAPPE
Composite toe cap

GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE
Full-length inlay sole

METALLFREIER DURCHTRITTSCHUTZ
Non-metallic, penetration-resistant midsole

PU/PU SOHLE NEW BASIC
PU/PU sole NEW BASIC

PU-SPITZENSCHUTZ
PU toe protection

NACH EN ISO 20345 S3, FORM B
According to EN ISO 20345 S3, form B

METALLFREIE AUSSTATTUNG
Metal-free equipment



LENNY S2**NO. 12320 | GRÖSSE SIZE 36-48****RINDLEDER**
Cowhide leather**ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER**
Fabric lining for natural ventilation**GESCHLOSSENE, GEPOLSTERTE LASCHE**
Full, padded bellows tongue**STAHLKAPPE**
Steel toe cap**GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE**
Full-length inlay sole**ANTISTATISCHE SOFTVLIES-BRANDSOHLE**
Antistatic soft fleece insole**PU/PU SOHLE NEW BASIC**
PU/PU sole NEW BASIC**PU-SPITZENSCHUTZ**
PU toe protection**NACH EN ISO 20345 S2 SRC, FORM A**
According to EN ISO 20345 S2 SRC, form A**LENNY S3 NO. 12321****MIT STAHLZWISCHENSOHLE**
WITH STEEL MIDSOLE**ACHIM S2****NO. 16320 | GRÖSSE SIZE 36-48****RINDLEDER**
Cowhide leather**ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER**
Fabric lining for natural ventilation**GESCHLOSSENE, GEPOLSTERTE LASCHE**
Full, padded bellows tongue**STAHLKAPPE**
Steel toe cap**GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE**
Full-length inlay sole**ANTISTATISCHE SOFTVLIES-BRANDSOHLE**
Antistatic soft fleece insole**PU/PU SOHLE NEW BASIC**
PU/PU sole NEW BASIC**PU-SPITZENSCHUTZ**
PU toe protection**NACH EN ISO 20345 S2 SRC, FORM B**
According to EN ISO 20345 S2 SRC, form B**ACHIM S3 NO. 16321****MIT STAHLZWISCHENSOHLE**
WITH STEEL MIDSOLE

JAZEK S2**NO. 12520 | GRÖSSE SIZE 36–48**

RINDLEDER/HYDROPHOBIERTES
TEXTILMATERIAL CORDURA®
Cowhide leather/hydrophobized
textile material CORDURA®

ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER
Fabric lining for natural ventilation

GESCHLOSSENE, GEPOLSTERTE LASCHE
Full, padded bellows tongue

STAHLKAPPE
Steel toe cap

GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE
Full-length inlay sole

ANTISTATISCHE SOFTVLIES-BRANDSOHLE
Antistatic soft fleece insole

PU/PU SOHLE NEW BASIC
PU/PU sole NEW BASIC

PU-SPITZENSCHUTZ
PU toe protection

NACH EN ISO 20345 S2 SRC, FORM A
According to EN ISO 20345 S2 SRC, form A

ALEX S2**NO. 16520 | GRÖSSE SIZE 36–48**

RINDLEDER/HYDROPHOBIERTES
TEXTILMATERIAL CORDURA®
Cowhide leather/hydrophobized
textile material CORDURA®

ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER
Fabric lining for natural ventilation

GESCHLOSSENE, GEPOLSTERTE LASCHE
Full, padded bellows tongue

STAHLKAPPE
Steel toe cap

GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE
Full-length inlay sole

ANTISTATISCHE SOFTVLIES-BRANDSOHLE
Antistatic soft fleece insole

PU/PU SOHLE NEW BASIC
PU/PU sole NEW BASIC

PU-SPITZENSCHUTZ
PU toe protection

NACH EN ISO 20345 S2 SRC, FORM B
According to EN ISO 20345 S2 SRC, form B

JAZEK S3 NO. 12521**MIT STAHLZWISCHENSOHLE**

WITH STEEL MIDSOLE

**ALEX S3 NO. 16521****MIT STAHLZWISCHENSOHLE**

WITH STEEL MIDSOLE



HARRISON Low S3**NO. 12741 | GRÖSSE SIZE 36-48****HYDROPHOBIERTES VELOURSLEDER**
Hydrophobized suede**ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER**
Fabric lining for natural ventilation**GESCHLOSSENE, GEPOLSTERTE LASCHE**
Full, padded bellows tongue**KUNSTSTOFFKAPPE**
Composite toe cap**GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE**
Full-length inlay sole**METALLFREIER DURCHTRITTSCHUTZ**
Non-metallic, penetration-resistant midsole**GUMMI/PU SOHLE FLAME**
RUBBER/PU sole FLAME**PU-SPITZENSCHUTZ**
PU toe protection**NACH EN ISO 20345 S3 SRC, FORM A**
According to EN ISO 20345 S3 SRC, form A**METALLFREIE AUSSTATTUNG**
Metal-free equipment**HARRISON Mid S3****NO. 16741 | GRÖSSE SIZE 36-48****HYDROPHOBIERTES VELOURSLEDER**
Hydrophobized suede**ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER**
Fabric lining for natural ventilation**GESCHLOSSENE, GEPOLSTERTE LASCHE**
Full, padded bellows tongue**KUNSTSTOFFKAPPE**
Composite toe cap**GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE**
Full-length inlay sole**METALLFREIER DURCHTRITTSCHUTZ**
Non-metallic, penetration-resistant midsole**GUMMI/PU SOHLE FLAME**
RUBBER/PU sole FLAME**PU-SPITZENSCHUTZ**
PU toe protection**NACH EN ISO 20345 S3 SRC, FORM B**
According to EN ISO 20345 S3 SRC, form B**METALLFREIE AUSSTATTUNG**
Metal-free equipment

HARVEY Easy S1P

NO. 11721 | GRÖSSE SIZE 36–48

VELOURSLEDER/TEXTILMATERIAL
Suede/textile material

ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER
Fabric lining for natural ventilation

GEPOLSTERTE LASCHE
Padded tongue

KUNSTSTOFFKAPPE
Composite toe cap

GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE
Full-length inlay sole

METALLFREIER DURCHTRITTSCHUTZ
Non-metallic, penetration-resistant midsole

GUMMI/PU SOHLE FLAME
RUBBER/PU sole FLAME

PU-SPITZENSCHUTZ
PU toe protection

NACH EN ISO 20345 S1P SRC, FORM A
According to EN ISO 20345 S1P SRC, form A

METALLFREIE AUSSTATTUNG
Metal-free equipment



HARVEY Low S3

NO. 12721 | GRÖSSE SIZE 36–48

HYDROPHOBIERTES VELOURSLEDER /
TEXTILMATERIAL
Cowhide leather/hydrophobized
textile material

ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER
Fabric lining for natural ventilation

GESCHLOSSENE, GEPOLSTERTE LASCHE
Full, padded bellows tongue

KUNSTSTOFFKAPPE
Composite toe cap

GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE
Full-length inlay sole

METALLFREIER DURCHTRITTSCHUTZ
Non-metallic, penetration-resistant midsole

GUMMI/PU SOHLE FLAME
RUBBER/PU sole FLAME

PU-SPITZENSCHUTZ
PU toe protection

NACH EN ISO 20345 S3 SRC, FORM A
According to EN ISO 20345 S3 SRC, form A

METALLFREIE AUSSTATTUNG
Metal-free equipment



HARVEY Mid S3**NO. 16721 | GRÖSSE SIZE 36–48**

**HYDROPHOBIERTES VELOURSLEDER/
TEXTILMATERIAL**
Cowhide leather/hydrophobized
textile material

ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER
Fabric lining for natural ventilation

GESCHLOSSENE, GEPOLSTERTE LASCHE
Full, padded bellows tongue

KUNSTSTOFFKAPPE
Composite toe cap

GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE
Full-length inlay sole

METALLFREIER DURCHTRITTSCHUTZ
Non-metallic, penetration-resistant midsole

GUMMI/PU SOHLE FLAME
RUBBER/PU sole FLAME

PU-SPITZENSCHUTZ
PU toe protection

NACH EN ISO 20345 S3 SRC, FORM B
According to EN ISO 20345 S3 SRC, form B

METALLFREIE AUSSTATTUNG
Metal-free equipment

**Produkt-Highlights | Product Highlights**

 **GESCHÜTZT UND SICHER.**
PROTECTED AND SAFE.

Orthopädischer Fusschutz

Der Sicherheitsschuh ist bei Bedarf orthopädisch veränderbar.

**Orthopaedic foot protection**

This safety shoe can be adapted orthopaedically if required.

 **DURCHTRITTHEMMEND.**
PENETRATION-RESISTANT.

Metallfreier Durchtrittschutz

Sicherheitsschuhe mit einem metallfreien Durchtrittschutz entsprechen den Zusatzanforderungen der Durchtrittssicherheit nach EN ISO 20345. Trotz Durchtrittshemmung ist der Sicherheitsschuh leicht und flexibel.

**Non-metallic, penetration-resistant Midsole**

Safety shoes with a non-metallic, penetration-resistant midsole fulfill the additional requirements of penetration-resistance according to EN ISO 20345. Despite its penetration-resistance the shoe is light and flexible.

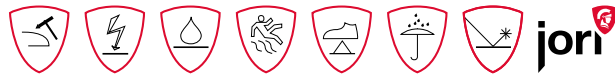
 **KOMFORTABEL UND SICHER.**
COMFORTABLE AND SAFE..

Geschlossene, gepolsterte Lasche

Die Ausstattung mit einer geschlossenen, gepolsterten Lasche schützt vor dem Eindringen von Schmutz und vor Druckstellen und gewährleistet ein sehr gutes Tragegefühl.

Full, padded bellows tongue

The equipment with a full, padded bellows tongue prevents the penetration of dirt and pressure points and provides for a highly pleasant wearing comfort.

BASIC Low S3**NO. 12331 | GRÖSSE SIZE 36-48****RINDLEDER**
Cowhide leather**ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER**
Fabric lining for natural ventilation**GESCHLOSSENE, GEPOLSTERTE LASCHE**
Full, padded bellows tongue**STAHLKAPPE**
Steel toe cap**GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE**
Full-length inlay sole**ANTISTATISCHE SOFTVLIES-BRANDSOHLE**
Antistatic soft fleece insole**STAHLZWISCHENSOHLE**
Steel midsole**PU/PU SOHLE**
PU/PU sole**PU-SPITZENSCHUTZ**
PU toe protection**NACH EN ISO 20345 S3 SRC, FORM A**
According to EN ISO 20345 S3, form A**BASIC Mid S3****NO. 16331 | GRÖSSE SIZE 36-48****RINDLEDER**
Cowhide leather**ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER**
Fabric lining for natural ventilation**GESCHLOSSENE, GEPOLSTERTE LASCHE**
Full, padded bellows tongue**STAHLKAPPE**
Steel toe cap**GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE**
Full-length inlay sole**ANTISTATISCHE SOFTVLIES-BRANDSOHLE**
Antistatic soft fleece insole**STAHLZWISCHENSOHLE**
Steel midsole**PU/PU SOHLE**
PU/PU sole**PU-SPITZENSCHUTZ**
PU toe protection**NACH EN ISO 20345 S3 SRC, FORM B**
According to EN ISO 20345 S3, form B

BASIC Compo Low S3

NO. 12111 | GRÖSSE SIZE 36–48

RINDLEDER
Cowhide leather

ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER
Fabric lining for natural ventilation

GESCHLOSSENE, GEPOLSTERTE LASCHE
Full, padded bellows tongue

KUNSTSTOFFKAPPE
Composite toe cap

GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE
Full-length inlay sole

METALLFREIER DURCHTRITTSCHUTZ
Non-metallic, penetration-resistant midsole

PU/PU SOHLE JO_BASIC
PU/PU sole jo_BASIC

PU-SPITZENSCHUTZ
PU toe protection

NACH EN ISO 20345 S3 SRC, FORM A
According to EN ISO 20345 S3 SRC, form A

METALLFREIE AUSSTATTUNG
Metal-free equipment



BASIC Compo Mid S3

NO. 16111 | GRÖSSE SIZE 36–48

RINDLEDER
Cowhide leather

ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER
Fabric lining for natural ventilation

GESCHLOSSENE, GEPOLSTERTE LASCHE
Full, padded bellows tongue

KUNSTSTOFFKAPPE
Composite toe cap

GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE
Full-length inlay sole

METALLFREIER DURCHTRITTSCHUTZ
Non-metallic, penetration-resistant midsole

PU/PU SOHLE JO_BASIC
PU/PU sole jo_BASIC

PU-SPITZENSCHUTZ
PU toe protection

NACH EN ISO 20345 S3 SRC, FORM B
According to EN ISO 20345 S3 SRC, form B

METALLFREIE AUSSTATTUNG
Metal-free equipment



jo_SOFT Low ESD S3

NO. 12751 | GRÖSSE SIZE 40-48

HYDROPHOBIERTES POLYESTER CORDURA®
Hydrophobized polyester CORDURA®

ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER
Fabric lining for natural ventilation

GEPOLSTERTE LASCHE
Padded tongue

STAHLKAPPE
Steel toe cap

GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE ESD
Full-length inlay sole ESD

METALLFREIER DURCHTRITTSCHUTZ
Non-metallic, penetration-resistant midsole

PU/PU SOHLE JO TIGHT
PU/PU sole jo_TIGHT

PU-SPITZENSCHUTZ
PU toe protection

NACH EN ISO 20345 S3 SRC, FORM A
According to EN ISO 20345 S3 SRC, form A



jo_KIT Low ESD S3

NO. 12401 | GRÖSSE SIZE 40-48

RINDLEDER
Cowhide leather

ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER
Fabric lining for natural ventilation

GESCHLOSSENE, GEPOLSTERTE LASCHE
Full, padded bellows tongue

STAHLKAPPE
Steel toe cap

GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE ESD
Full-length inlay sole ESD

METALLFREIER DURCHTRITTSCHUTZ
Non-metallic, penetration-resistant midsole

PU/PU SOHLE JO TIGHT
PU/PU sole jo_TIGHT

PU-SPITZENSCHUTZ
PU toe protection

NACH EN ISO 20345 S3 SRC, FORM A
According to EN ISO 20345 S3 SRC, form A



SOLANGE DER VORRAT REICHT
LIMITED STOCK



jo_FIT Lady Low S1P**NO. 14121 | GRÖSSE SIZE 36-42****RINDLEDER/MESHMATERIAL**
Cowhide leather/mesh material**ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER**
Fabric lining for natural ventilation**GEPOLSTERTE LASCHE**
Padded tongue**STAHLKAPPE**
Steel toe cap**GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE**
Full-length inlay sole**METALLFREIER DURCHTRITTSCHUTZ**
Non-metallic, penetration-resistant midsole**GUMMI/EVA SOHLE JO_SPORTY**
RUBBER/EVA sole jo_SPORTY**NACH EN ISO 20345 S1P SRC, FORM A**
According to EN ISO 20345 S1P SRC, form A**jo_JUMP Lady Low S1P****NO. 14131 | GRÖSSE SIZE 36-42****RINDLEDER/MESHMATERIAL**
Cowhide leather/mesh material**ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER**
Fabric lining for natural ventilation**GEPOLSTERTE LASCHE**
Padded tongue**STAHLKAPPE**
Steel toe cap**GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE**
Full-length inlay sole**METALLFREIER DURCHTRITTSCHUTZ**
Non-metallic, penetration-resistant midsole**GUMMI/EVA SOHLE JO_SPORTY**
RUBBER/EVA sole jo_SPORTY**NACH EN ISO 20345 S1P SRC, FORM A**
According to EN ISO 20345 S1P SRC, form A

SOLANGE DER
VORRAT REICHT
LIMITED STOCK



JERRY S3

NO. 16011 | GRÖSSE SIZE 36-48

RINDLEDER
Cowhide leather

KOMBINATION: SCHNÜRUNG UND REISSVERSCHLUSS
Combination: lacing and fastener

WARMFUTTER
Warm lining

GESCHLOSSENE, GEPOLSTERTE LASCHE
Full, padded bellows tongue

STAHLKAPPE
Steel toe cap

GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE
Full-length inlay sole

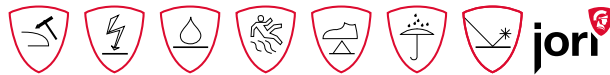
ANTISTATISCHE SOFTVLIES-BRANDSOHLE
Antistatic soft fleece insole

STAHLZWISCHENSOHLE
Steel midsole

PU/PU SOHLE NEW BASIC
PU/PU sole NEW BASIC

PU-SPITZENSCHUTZ
PU toe protection

NACH EN ISO 20345 S3 SRC, FORM C
According to EN ISO 20345 S3 SRC, form C



DYLAN S3

NO. 18301 | GRÖSSE SIZE 36-48

RINDLEDER
Cowhide leather

REISSVERSCHLUSS
Fastener

WEBLAMM
Woven lambskin

STAHLKAPPE
Steel toe cap

GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE
Full-length inlay sole

ANTISTATISCHE SOFTVLIES-BRANDSOHLE
Antistatic soft fleece insole

STAHLZWISCHENSOHLE
Steel midsole

PU/PU-SOHL E NEW BASIC
PU/PU-Sohle NEW BASIC

NACH EN ISO 20345 S3 SRC/CI, FORM C
According to EN ISO 20345 S3 SRC/CI, form C



SCOTT S3 ÜK

NO. 18351 | GRÖSSE SIZE 36–48

RINDLEDER
Cowhide leather

WINTERFUTTER
Winter lining

GESCHLOSSENE, GEPOLSTERTE LASCHE
Full, padded bellows tongue

STAHLKAPPE
Steel toe cap

GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHL
Full-length inlay sole

ANTISTATISCHE SOFTVLIES-BRANDSOHLE
Antistatic soft fleece insole

STAHLZWISCHENSOHLE
Steel midsole


PU/PU SOHLE NEW BASIC
PU/PU sole NEW BASIC

PU-SPITZENSCHUTZ
PU toe protection

NACH EN ISO 20345 S3 SRC, FORM C
According to EN ISO 20345 S3 SRC, form C



Produkt-Highlights | Product Highlights

 **ROBUST UND WASSERABWEISEND**
TOUGH AND WATER-REPELLENT.

Obermaterial Leder

Das robuste, wasserabweisende Rindleder ist ein natürliches Material, atmungsaktiv und widerstandsfähig gegen Abnutzung.

Upper material leather

The robust, water-repellent cowhide leather is a natural material. It's breathable and resistant to abrasion.

 **KOMFORTABEL UND SICHER.**
COMFORTABLE AND SAFE.

Geschlossene, gepolsterte Lasche

Die Ausstattung mit einer geschlossenen, gepolsterten Lasche schützt vor dem Eindringen von Schmutz und vor Druckstellen und gewährleistet ein sehr gutes Tragegefühl.

Full, padded bellows tongue

The equipment with a full, padded bellows tongue prevents the penetration of dirt and pressure points and provides for a highly pleasant wearing comfort.

 **WÄRMEND UND ATMUNGSAKTIV**
WARMING AND BREATHABLE

Wärmendes Winterfutter

Das weiche Winterfutter sorgt dafür, dass die Füße bei Schnee und Kälte warm bleiben. Gleichzeitig ist das Material hautfreundlich und atmungsaktiv – für ein optimales Klima im Schuh.

Warming Winter lining

The soft winter lining ensures that your feet stay warm in the cold. The material is characterized by its skin-friendly and breathable texture – for an optimal climate inside the shoe.

jo_MAX Low S3**NO. 12731 | GRÖSSE SIZE 38–48****HYDROPHOBIERTES NUBUKLEDER/
MESHMATERIAL**

Hydrophobized nubuck leather/Mesh material

ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER

Fabric lining for natural ventilation

GESCHLOSSENE, GEPOLSTERTE LASCHE

Full, padded bellows tongue

KUNSTSTOFFKAPPE

Composite toe cap

GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE

Full-length inlay sole

METALLFREIER DURCHTRITTSCHUTZ

Non-metallic, penetration-resistant midsole

GUMMI/PU SOHLE

RUBBER/PU sole

TPU ÜBERKAPPE

TPU toe protection

NACH EN ISO 20345 S3 SRC, FORM A

According to EN ISO 20345 S3 SRC, form A

**jo_MAX BOA® Low S3****NO. 12771 | GRÖSSE SIZE 38–48****HYDROPHOBIERTES NUBUKLEDER/
MESHMATERIAL**

Hydrophobized nubuck leather/Mesh material

ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER

Fabric lining for natural ventilation

BOA®-VERSCHLUSSSYSTEM

BOA® closure system

GESCHLOSSENE, GEPOLSTERTE LASCHE

Full, padded bellows tongue

KUNSTSTOFFKAPPE

Composite toe cap

GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE

Full-length inlay sole

METALLFREIER DURCHTRITTSCHUTZ

Non-metallic, penetration-resistant midsole

GUMMI/PU SOHLE

RUBBER/PU sole

TPU ÜBERKAPPE

TPU toe protection

NACH EN ISO 20345 S3 SRC, FORM A

According to EN ISO 20345 S3 SRC, form A



jo_MAX Mid S3**NO. 16731 | GRÖSSE SIZE 38–48**

**HYDROPHOBIERTES NUBUKLEDER/
MESHMATERIAL**
Hydrophobized nubuck leather/Mesh material

ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER
Fabric lining for natural ventilation

GESCHLOSSENE, GEPOLSTERTE LASCHE
Full, padded bellows tongue

KUNSTSTOFFKAPPE
Composite toe cap

GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE
Full-length inlay sole

METALLFREIER DURCHTRITTSCHUTZ
Non-metallic, penetration-resistant midsole

GUMMI/PU SOHLE
RUBBER/PU sole

TPU ÜBERKAPPE
TPU toe protection

NACH EN ISO 20345 S3 SRC, FORM B
According to EN ISO 20345 S3 SRC, form B

**jo_MAX BOA® Mid S3****NO. 16771 | GRÖSSE SIZE 38–48**

**HYDROPHOBIERTES NUBUKLEDER/
MESHMATERIAL**
Hydrophobized nubuck leather/Mesh material

ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER
Fabric lining for natural ventilation

BOA®-VERSCHLUSSSYSTEM
BOA® closure system

GESCHLOSSENE, GEPOLSTERTE LASCHE
Full, padded bellows tongue

KUNSTSTOFFKAPPE
Composite toe cap

GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE
Full-length inlay sole

METALLFREIER DURCHTRITTSCHUTZ
Non-metallic, penetration-resistant midsole

GUMMI/PU SOHLE
RUBBER/PU sole

TPU ÜBERKAPPE
TPU toe protection

NACH EN ISO 20345 S3 SRC, FORM B
According to EN ISO 20345 S3 SRC, form B



jo_GRIP Low S3

NO. 12471 | GRÖSSE SIZE 39–50

RINDLEDER/HYDROPHOBIERTES NUBUKLEDER
Cowhide leather/hydrophobized nubuck leather

ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER
Fabric lining for natural ventilation

GESCHLOSSENE, GEPOLSTERTE LASCHE
Full, padded bellows tongue

STAHLKAPPE
Steel toe cap

GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE
Full-length inlay sole

ANTISTATISCHE-SOFTVLIES BRANDSOHLE
Antistatic soft fleece insole

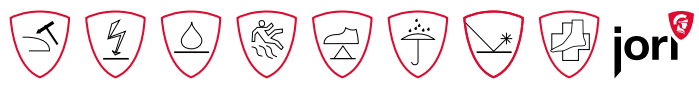
STAHLZWISCHENSOHLE
Steel midsole

GROBSTOLLIGE PU/PU SOHLE JO_GRIP
PU/PU tread sole jo_GRIP

PU-SPITZENSCHUTZ
PU toe protection

NACH EN ISO 20345 S3 SRC, FORM A
According to EN ISO 20345 S3 SRC, form A

SOLANGE DER VORRAT REICHT
LIMITED STOCK



jo_GRIP Mid S3

NO. 16751 | GRÖSSE SIZE 39–50

RINDLEDER/HYDROPHOBIERTES NUBUKLEDER
Cowhide leather/hydrophobized nubuck leather

ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER
Fabric lining for natural ventilation

GESCHLOSSENE, GEPOLSTERTE LASCHE
Full, padded bellows tongue

STAHLKAPPE
Steel toe cap

GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE
Full-length inlay sole

ANTISTATISCHE-SOFTVLIES BRANDSOHLE
Antistatic soft fleece insole

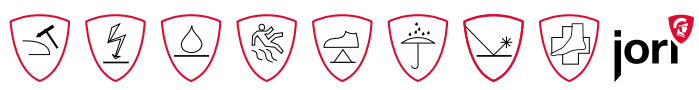
STAHLZWISCHENSOHLE
Steel midsole

GROBSTOLLIGE PU/PU SOHLE JO_GRIP
PU/PU tread sole jo_GRIP

PU-SPITZENSCHUTZ
PU toe protection

NACH EN ISO 20345 S3 SRC, FORM B
According to EN ISO 20345 S3 SRC, form B

SOLANGE DER VORRAT REICHT
LIMITED STOCK



RUSTY S3

NO. 27111 | GRÖSSE SIZE 36-48

RINDLEDER
Cowhide leather

ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER
Fabric lining for natural ventilation

GESCHLOSSENE, GEPOLSTERTE LASCHE
Full, padded bellows tongue

STAHLKAPPE
Steel toe cap

GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE
Full-length inlay sole

ANTISTATISCHE SOFTVLIES-BRANDSOHLE
Antistatic soft fleece insole

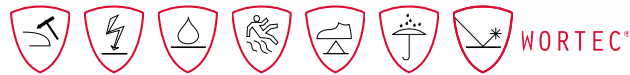
STAHLZWISCHENSOHLE
Steel midsole

GUMMI/PU SOHLE
RUBBER/PU sole

TPU-ÜBERKAPPE
TPU toe protection

FERSENSTABILITÄTSSYSTEM
Heel-stabilizing system

NACH EN ISO 20345 S3 SRC, FORM A
According to EN ISO 20345 S3 SRC, form A



ROCKY S3

NO. 67111 | GRÖSSE SIZE 36-48

RINDLEDER
Cowhide leather

ATMUNGSAKTIVES TEXTILFUTTER
Fabric lining for natural ventilation

GESCHLOSSENE, GEPOLSTERTE LASCHE
Full, padded bellows tongue

STAHLKAPPE
Steel toe cap

GANZFLÄCHIGE EINLEGESOHLE
Full-length inlay sole

ANTISTATISCHE SOFTVLIES-BRANDSOHLE
Antistatic soft fleece insole

STAHLZWISCHENSOHLE
Steel midsole

GUMMI/PU SOHLE
RUBBER/PU sole

TPU-ÜBERKAPPE
TPU toe protection

FERSENSTABILITÄTSSYSTEM
Heel-stabilizing system

NACH EN ISO 20345 S3 SRC, FORM B
According to EN ISO 20345 S3 SRC, form B



EN ISO 20345

NORM FÜR SICHERHEITSSCHUHE | NORM FOR SAFETY SHOES

SCHUHFORMEN | FORMS OF SHOES

A = Halbschuhe *Low cut shoes* | **B** = Schnürstiefel *Mid cut boots* | **C** = Hohe Stiefel *High cut boots*

ANFORDERUNGEN FÜR SICHERHEITSSCHUHE | SAFETY SHOE REQUIREMENTS

SB	Basisschuh	<i>Basic shoe</i>
S1	Basisschuh; zusätzlich: Geschlossener Fersenbereich Antistatik Energieaufnahmevermögen im Fersenbereich Kraftstoffbeständigkeit	<i>Basic shoe; supplemental: Closed heel area Antistatic Heel energy absorption Fuel resistance</i>
S1P	Basisschuh; zusätzlich: Geschlossener Fersenbereich Antistatik Energieaufnahmevermögen im Fersenbereich Durchtrittshemmung Kraftstoffbeständigkeit	<i>Basic shoe; supplemental: Closed heel area Antistatic Heel energy absorption Penetration resistance Fuel resistance</i>
S2	Basisschuh; zusätzlich: Geschlossener Fersenbereich Antistatik Energieaufnahmevermögen im Fersenbereich Wasserdurchtritt und Wasseraufnahme Kraftstoffbeständigkeit	<i>Basic shoe; supplemental: Closed heel area Antistatic Heel energy absorption Water penetration and absorption resistance Fuel resistance</i>
S3	Basisschuh; zusätzlich: Geschlossener Fersenbereich Antistatik Energieaufnahmevermögen im Fersenbereich Wasserdurchtritt und Wasseraufnahme Durchtrittshemmung Kraftstoffbeständigkeit	<i>Basic shoe; supplemental: Closed heel area Antistatic Heel energy absorption Water penetration and absorption resistance Penetration resistance Fuel resistance</i>

Technology

PIKTOGRAMME | ICONS



Zehenschutzkappe
Protective toe cap



Metallfrei
Non-metallic



Durchtrittshemmend
Penetration-resistant



DGUV Regel 112-191 | Ö-Norm
DGUV rule 112-191 | O-norm



Antistatisch
Antistatic



Ölresistent
Oil-resistant



Reflexmaterial
Reflective material



ESD
ESD



Wasserabweisend
Water-resistant



Rutschhemmend
Slip-resistant

Übersicht | Overview

SCHUTZKLASSEN | SAFETY CLASSES

S1/S1P

SANDALEN | SANDALS
HALBSCHUHE | SHOES

JO_TWIST BOA® LOW ESD S1P

Art.-Nr. Art. no.	12761
Größen Sizes	38 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✗



JO_TWIST BOA® MID ESD S1P

Art.-Nr. Art. no.	16761
Größen Sizes	38 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✗



JO_CRAFT EASY S1P

Art.-Nr. Art. no.	11251
Größen Sizes	36 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✓



JO_ACTIVE EASY ESD S1P

Art.-Nr. Art. no.	11201
Größen Sizes	36 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✓



JO_ACTIVE LOW ESD S1P

Art.-Nr. Art. no.	12201
Größen Sizes	36 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✓



JO_ACTIVE MID ESD S1P

Art.-Nr. Art. no.	16201
Größen Sizes	36 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✓



JO_RACY LOW ESD S1P

Art.-Nr. Art. no.	12781
Größen Sizes	36 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✗



JO_FLEX BLUE LOW ESD S1P

Art.-Nr. Art. no.	12481
Größen Sizes	40 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✓



JO_FLEX RED LOW ESD S1P

Art.-Nr. Art. no.	12491
Größen Sizes	40 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✓



JO_FLEX GREEN LOW ESD S1P

Art.-Nr. Art. no.	12511
Größen Sizes	40 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✓



JO_TEX EASY ESD S1P

Art.-Nr. Art. no.	11301
Größen Sizes	40 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✓



NICO LOW ESD S1P

Art.-Nr. Art. no.	12441
Größen Sizes	40 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✓



BLACK EASY ESD S1

Art.-Nr. Art. no.	11743
Größen Sizes	40 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✗



JO_DOT LOW ESD S1P

Art.-Nr. Art. no.	12501
Größen Sizes	40 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✓



LEON S1P

Art.-Nr. Art. no.	11401
Größen Sizes	36 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✗



MANOLO S1P

Art.-Nr. Art. no.	12901
Größen Sizes	36 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✗



JO_COLOUR YELLOW LOW ESD S1P

Art.-Nr. Art. no.	12931
Größen Sizes	36 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✗



HARVEY EASY S1P

Art.-Nr. Art. no.	11721
Größen Sizes	36 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✓



JO_FIT LADY LOW S1P

Art.-Nr. Art. no.	14121
Größen Sizes	36 – 42
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✓



JO_JUMP LADY LOW S1P

Art.-Nr. Art. no.	14131
Größen Sizes	36 – 42
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✓



S2

HALBSCHUHE | SHOES STIEFEL | BOOTS

JAZEK S2

Art.-Nr. Art. no.	12520
Größen Sizes	36 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✗



JO_STEP LOW S3

Art.-Nr. Art. no.	12231
Größen Sizes	36 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✓



JO_TEX LOW ESD S3

Art.-Nr. Art. no.	12301
Größen Sizes	40 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✓



JO_COLOUR ORANGE MID S3

Art.-Nr. Art. no.	16941
Größen Sizes	36 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✗



LENNY S3

Art.-Nr. Art. no.	12321
Größen Sizes	36 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✗



ALEX S3

Art.-Nr. Art. no.	16521
Größen Sizes	36 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✗



HARVEY LOW S3

Art.-Nr. Art. no.	12721
Größen Sizes	36 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✓



LENNY S2

Art.-Nr. Art. no.	12320
Größen Sizes	36 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✗



ALEX S2

Art.-Nr. Art. no.	16520
Größen Sizes	36 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✗



JO_CRAFT LOW S3

Art.-Nr. Art. no.	12251
Größen Sizes	36 – 48
Zurichtung	✗
Einlagen Inserts	✓



JO_TEX MID ESD S3

Art.-Nr. Art. no.	16301
Größen Sizes	40 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✓



LENNY COMPO S3

Art.-Nr. Art. no.	12361
Größen Sizes	36 – 47
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✗



ACHIM S3

Art.-Nr. Art. no.	16321
Größen Sizes	36 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✗



HARRISON LOW S3

Art.-Nr. Art. no.	12741
Größen Sizes	36 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✓



HARVEY MID S3

Art.-Nr. Art. no.	16721
Größen Sizes	36 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✓



ACHIM S2

Art.-Nr. Art. no.	16320
Größen Sizes	36 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✗



S3

HALBSCHUHE | SHOES STIEFEL | BOOTS

JO_CRAFT MID S3

Art.-Nr. Art. no.	16251
Größen Sizes	36 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✓



JO_COLOUR ORANGE LOW S3

Art.-Nr. Art. no.	12941
Größen Sizes	36 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✗



ACHIM COMPO S3

Art.-Nr. Art. no.	16361
Größen Sizes	36 – 47
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✗



JAZEK S3

Art.-Nr. Art. no.	12521
Größen Sizes	36 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✗



HARRISON MID S3

Art.-Nr. Art. no.	16741
Größen Sizes	36 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✓




BASIC LOW S3

Art.-Nr. Art. no.	12331
Größen Sizes	36 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✗



BASIC MID S3


Art.-Nr. Art. no.	16331
Größen Sizes	36 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✗



jori

BASIC COMPO LOW S3


Art.-Nr. Art. no.	12111
Größen Sizes	36 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✗



jori

BASIC COMPO MID S3


Art.-Nr. Art. no.	16111
Größen Sizes	36 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✗



jori

JO_SOFT LOW ESD S3


Art.-Nr. Art. no.	12751
Größen Sizes	40 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✓



jori

JO_KIT LOW ESD S3

Art.-Nr. Art. no.	12401
Größen Sizes	40 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✓



jori

JERRY S3


Art.-Nr. Art. no.	16011
Größen Sizes	36 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✗



jori

DYLAN S3


Art.-Nr. Art. no.	18301
Größen Sizes	36 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✗



jori

SCOTT S3 ÜK

Art.-Nr. Art. no.	18351
Größen Sizes	36 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✗



jori

JO_MAX LOW S3

Art.-Nr. Art. no.	12731
Größen Sizes	38 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✗



jori

JO_MAX BOA® LOW S3

Art.-Nr. Art. no.	12771
Größen Sizes	38 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✗



jori

JO_MAX MID S3

Art.-Nr. Art. no.	16731
Größen Sizes	38 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✗



jori

JO_MAX BOA® MID S3

Art.-Nr. Art. no.	16771
Größen Sizes	38 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✗



jori

JO_GRIP LOW S3


Art.-Nr. Art. no.	12471
Größen Sizes	39 – 50
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✓



jori

JO_GRIP MID S3

Art.-Nr. Art. no.	16751
Größen Sizes	39 – 50
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✓




jori

RUSTY S3

Art.-Nr. Art. no.	27111
Größen Sizes	36 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✗


WORTEC®





ROCKY S3

Art.-Nr. Art. no.	67111
Größen Sizes	36 – 48
Zurichtung Modifications	✗
Einlagen Inserts	✗

WORTEC®




Sohlentechnologie | Sole Technology

jo_SPIRIT 	Laufsohle Outsole Material: Gummi <i>Material: rubber</i>	Eigenschaften Characteristics antistatisch, rutschhemmend, öl- und kraftstoffbeständig, hitzebeständig bis ca. 200°C, kurzzeitig bis 300°C <i>antistatic, slip-resistant, oil and fuel resistant, heat-resistant up to approx. 200°C, temporarily up to 300°C</i>
	Zwischensohle Midsole Material: Polyurethan (PU) <i>Material: polyurethane (PU)</i>	
jo_TIGHT 	Laufsohle Outsole Material: Polyurethan (PU) <i>Material: polyurethane (PU)</i>	Eigenschaften Characteristics antistatisch, rutschhemmend, öl- und kraftstoffbeständig, hitzebeständig bis ca. 130°C <i>antistatic, slip-resistant, oil and fuel resistant, heat-resistant up to approx. 130°C</i>
	Zwischensohle Midsole Material: Polyurethan (PU) <i>Material: polyurethane (PU)</i>	
jo_TWISTER 	Laufsohle Outsole Material: Gummi <i>Material: rubber</i>	Eigenschaften Characteristics antistatisch, rutschhemmend, öl- und kraftstoffbeständig, hitzebeständig bis ca. 200°C, kurzzeitig bis 300°C <i>antistatic, slip-resistant, oil and fuel resistant, heat-resistant up to approx. 200°C, temporarily up to 300°C</i>
	Zwischensohle Midsole Material: Polyurethan (PU) <i>Material: polyurethane (PU)</i>	
jo_GRIP 	Laufsohle Outsole Material: Polyurethan (PU) <i>Material: polyurethane (PU)</i>	Eigenschaften Characteristics antistatisch, rutschhemmend, öl- und kraftstoffbeständig, hitzebeständig bis ca. 130°C <i>antistatic, slip-resistant, oil and fuel resistant, heat-resistant up to approx. 130°C</i>
	Zwischensohle Midsole Material: Polyurethan (PU) <i>Material: polyurethane (PU)</i>	
jo_ACTIVE 	Laufsohle Outsole Material: Gummi <i>Material: rubber</i>	Eigenschaften Characteristics antistatisch, rutschhemmend, öl- und kraftstoffbeständig, hitzebeständig bis ca. 200°C, kurzzeitig bis 300°C <i>antistatic, slip-resistant, oil and fuel resistant, heat-resistant up to approx. 200°C, temporarily up to 300°C</i>
	Zwischensohle Midsole Material: EVA (Ethylen-Vinyl-Acetat) <i>Material: EVA (ethylene vinyl acetate)</i>	
jo_SPORTY 	Laufsohle Outsole Material: Gummi <i>Material: rubber</i>	Eigenschaften Characteristics antistatisch, rutschhemmend, öl- und kraftstoffbeständig, hitzebeständig bis ca. 200°C, kurzzeitig bis 300°C <i>antistatic, slip-resistant, oil and fuel resistant, heat-resistant up to approx. 200°C, temporarily up to 300°C</i>
	Zwischensohle Midsole Material: EVA (Ethylen-Vinyl-Acetat) <i>Material: EVA (ethylene vinyl acetate)</i>	
PU/PU sole NEW BASIC 	Laufsohle Outsole Material: Polyurethan (PU) <i>Material: polyurethane (PU)</i>	Eigenschaften Characteristics antistatisch, rutschhemmend, öl- und kraftstoffbeständig, hitzebeständig bis ca. 130°C <i>antistatic, slip-resistant, oil and fuel resistant, heat-resistant up to approx. 130°C</i>
	Zwischensohle Midsole Material: Polyurethan (PU) <i>Material: polyurethane (PU)</i>	

Sohlentechnologie | Sole Technology

<p>PU/PU sole AIREA</p> 	<p>Laufsohle <i>Outsole</i> Material: Polyurethan (PU) Material: <i>polyurethane (PU)</i></p>	<p>Eigenschaften <i>Characteristics</i> antistatisch, rutschhemmend, öl- und kraftstoffbeständig, hitzebeständig bis ca. 130°C <i>antistatic, slip-resistant, oil and fuel resistant, heat-resistant up to approx. 130°C</i></p>
	<p>Zwischensohle <i>Midsole</i> Material: Polyurethan (PU) Material: <i>polyurethane (PU)</i></p>	
<p>GUMMI/PU sole FLAME</p> 	<p>Laufsohle <i>Outsole</i> Material: Gummi Material: <i>rubber</i></p>	<p>Eigenschaften <i>Characteristics</i> antistatisch, rutschhemmend, öl- und kraftstoffbeständig, hitzebeständig bis ca. 200°C, kurzzeitig bis 300°C <i>antistatic, slip-resistant, oil and fuel resistant, heat-resistant up to approx. 200°C, temporarily up to 300°C</i></p>
	<p>Zwischensohle <i>Midsole</i> Material: Polyurethan (PU) Material: <i>polyurethane (PU)</i></p>	
<p>GUMMI/PU sole</p> 	<p>Laufsohle <i>Outsole</i> Material: Gummi Material: <i>rubber</i></p>	<p>Eigenschaften <i>Characteristics</i> antistatisch, rutschhemmend, öl- und kraftstoffbeständig, hitzebeständig bis ca. 200°C, kurzzeitig bis 300°C <i>antistatic, slip-resistant, oil and fuel resistant, heat-resistant up to approx. 200°C, temporarily up to 300°C</i></p>
	<p>Zwischensohle <i>Midsole</i> Material: Polyurethan (PU) Material: <i>polyurethane (PU)</i></p>	
<p>jo_BASIC</p> 	<p>Laufsohle <i>Outsole</i> Material: Polyurethan (PU) Material: <i>polyurethane (PU)</i></p>	<p>Eigenschaften <i>Characteristics</i> antistatisch, rutschhemmend, öl- und kraftstoffbeständig, hitzebeständig bis ca. 130°C <i>antistatic, slip-resistant, oil and fuel resistant, heat-resistant up to approx. 130°C</i></p>
	<p>Zwischensohle <i>Midsole</i> Material: Polyurethan (PU) Material: <i>polyurethane (PU)</i></p>	
<p>jo_TWIST</p> 	<p>Laufsohle <i>Outsole</i> Material: Polyurethan (PU) Material: <i>polyurethane (PU)</i></p>	<p>Eigenschaften <i>Characteristics</i> antistatisch, rutschhemmend, öl- und kraftstoffbeständig, hitzebeständig bis ca. 130°C <i>antistatic, slip-resistant, oil and fuel resistant, heat-resistant up to approx. 130°C</i></p>
	<p>Zwischensohle <i>Midsole</i> Material: Polyurethan (PU) Material: <i>polyurethane (PU)</i></p>	
<p>jo_MAX</p> 	<p>Laufsohle <i>Outsole</i> Material: Gummi Material: <i>rubber</i></p>	<p>Eigenschaften <i>Characteristics</i> antistatisch, rutschhemmend, öl- und kraftstoffbeständig, hitzebeständig bis ca. 200°C, kurzzeitig bis 300°C <i>antistatic, slip-resistant, oil and fuel resistant, heat-resistant up to approx. 200°C, temporarily up to 300°C</i></p>
	<p>Zwischensohle <i>Midsole</i> Material: Polyurethan (PU) Material: <i>polyurethane (PU)</i></p>	

Safety Footwear Experts GmbH

Ostwall 7-13
D-47589 Uedem

T + 49 28 25-80 365
F + 49 28 25-80 34

E service@jori.de

Ihr Jori Händler | Your Jori dealer

