



3515

## Sicherheitsschuhe Katalog

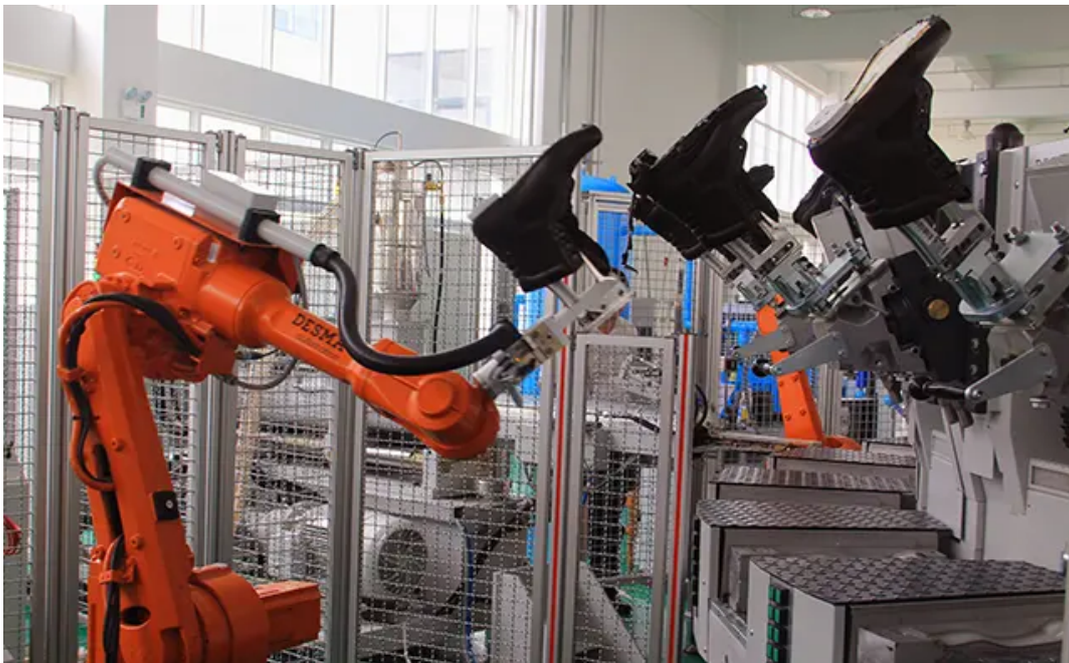
Kontaktieren Sie uns für weitere Kataloge von **Sicherheitsschuhe und -stiefel**, **Outdoor-Schuhe und -Stiefel**, **Kleider und formelle Schuhe**, usw

# 3515

## UNTERNEHMENSPROFIL

### >>> Über uns

JIHUA 3515 LEATHER AND LEATHER SHOE CO., LTD. wurde 1950 in Luohe City, Provinz Henan, gegründet und ist ein weltweit anerkanntes führendes Unternehmen in der Schuhindustrie. Das Unternehmen hat sich auf die Forschung, Entwicklung, Produktion und den Vertrieb einer umfassenden Palette von Schuhen und Stiefeln spezialisiert, die nahezu alle Standardtypen abdeckt. Mit 15 hochmodernen Produktionslinien und einer Jahresproduktion von über 10 Millionen Paar Schuhen steht das Unternehmen in Bezug auf Produktionskapazität und Innovation weltweit an erster Stelle. Ausgestattet mit erstklassigen Einrichtungen und unabhängigen Forschungszentren, darunter ein hochmodernes Simulationslabor, liefert das Unternehmen durchweg hochwertige Produkte, die nach internationalen Standards wie BSCI und ISO9001 zertifiziert sind. Die Produkte des Unternehmens werden in über 30 Länder exportiert und sind für ihre Qualität und Zuverlässigkeit weithin bekannt.



# Anpassbare Sicherheitsschuhe Von 3515 Für Arbeit Und Schutz

Artikelnummer: RF-SXC



## Einführung

Dieser Sicherheitsschuh hat ein praktisches Schlupfdesign und ist ideal für Arbeitsumgebungen, die ein schnelles und einfaches Tragen ohne lästiges Schnüren erfordern. Kann je nach Bedarf angepasst werden.

[Mehr erfahren](#)

Merkmal Kategorie	Beschreibung	Anpassungsoptionen
<b>Stil</b>	Sicherheitsschuh zum Hineinschlüpfen	Farben, Materialien, kleinere Designänderungen möglich.
<b>Obermaterial</b>	Hauptsächlich weißes (synthetisches) Leder mit lindgrünem Obermaterial.	Materialart (Leder, Synthetik), Farben.
<b>Schützende Zehenkappe</b>	Schützt vor Stößen und Druck.	Stahl, Kunststoffstahl, Glasfaser, Karbonfaser als Optionen verfügbar.
<b>Durchstichschutz</b>	Optionaler Schutz der Zwischensohle gegen das Eindringen scharfer Gegenstände in die Sohle.	Individuell anpassbarer Widerstandsgrad auf der Grundlage der erforderlichen Sicherheitsstandards.
<b>Sohle</b>	Strapazierfähige, gepolsterte, cremefarbene Laufsohle mit Laufflächenprofil.	Materialzusammensetzung, spezifisches Profil (je nach Verfügbarkeit/Kosten der Form).
<b>Zusätzliche Funktionen</b>	Können je nach Bedarf hinzugefügt werden.	Elektrische Isolierung, Wasserdichtigkeit, antistatische Eigenschaften.
<b>Zielkunden</b>	Vertriebshändler, Marken, Großkunden, die Großaufträge benötigen.	Vollständige Unterstützung bei der kundenspezifischen Anpassung für Großaufträge.
<b>Hersteller</b>	3515 - Erfahrener Hersteller von Schuhen in großem Maßstab.	N/A

# Individuell Anpassbarer Mesh-Stahlzechen-Arbeitsschuh Mit Drehverschlussystem

Artikelnummer: RF-404D



## Einführung

Stahlkappen-Arbeitsschuhe mit fortschrittlichen Sicherheitsmerkmalen für den industriellen Einsatz. Stoßfestes, ergonomisches Design, erfüllt weltweite Sicherheitsstandards. Kundenspezifische Optionen verfügbar.

[Mehr erfahren](#)

Funktion	Beschreibung	Anpassungsoptionen
<b>Stil</b>	Niedrig geschnittener, sportlicher Sicherheitsschuh	Farbe, kleinere Designelemente
<b>Obermaterial</b>	Atmungsaktives Mesh	Materialvariationen möglich
<b>Verschlussystem</b>	Dial Lacing System	-
<b>Zehenschutz</b>	Schutzkappe für die Zehen	Stahl, Kunststoffstahl, Glasfaser, Kohlefaser
<b>Durchtrittsicherheit</b>	Schützende Zwischensohlschicht	Spezifischer Widerstandsgrad (z. B. EN, ASTM-Normen)
<b>Sohleinheit</b>	Langlebige, gepolsterte Laufsohle	Mischungsvarianten (z. B. Rutschfestigkeit, Ölbeständigkeit)
<b>Optionale Merkmale</b>	Basismodell; Erweiterungen verfügbar	Elektrische Isolierung (EH), wasserdicht, antistatisch (ESD)
<b>Hersteller</b>	3515 - Großserienproduktion	Vollständige OEM/ODM-Dienste verfügbar

# Stahlkappen-Arbeitsstiefel Safe Vielseitige Sicherheitsschuhlösung

Artikelnummer: RF-53



## Einführung

Stahlkappen-Arbeitsstiefel mit 200J Stoßfestigkeit, wasserdichten Optionen und anpassbaren Sicherheitsmerkmalen. Zertifiziert nach EN ISO 20345 für den industriellen Einsatz.

[Mehr erfahren](#)

Merkmal	Beschreibung/Optionen
<b>Stil</b>	Knöchelhoher Sicherheitsstiefel
<b>Farbe</b>	Tan / Beige (Anpassbare Farbvarianten verfügbar)
<b>Obermaterial</b>	Wildleder / Hochwertiges Synthetik (anpassbar)
<b>Kragen</b>	Gepolstertes, atmungsaktives Mesh-Textil
<b>Verschluss</b>	Klettverschlussystem (Velcro)
<b>Sohle</b>	Robuste, traktionsorientierte Außensohle; stützende Zwischensohle
<b>Zehenschutz</b>	<b>Standard:</b> Anti-Impact. <b>Optionen:</b> Stahl, Verbundwerkstoff, Glasfaser, Kohlefaser
<b>Pannenschutz</b>	<b>Standard:</b> Ja. <b>Optionen:</b> Anpassbare Schutzstufe
<b>Optionale Funktionen</b>	Isolierung, Wasserdichtigkeit, antistatische Eigenschaften
<b>Zielpublikum</b>	Vertriebshändler, Marken, Großabnehmer
<b>Hersteller</b>	3515
<b>Wichtigster Wert</b>	Hoher Grad an Individualisierung, zuverlässige Großserienproduktion, umfassende Sicherheit

## Anpassbarer Klettverschluss-Stahlzechen-Arbeits Schuh Sicherheitsschuh

Artikelnummer: RF-53-2



### Einführung

Stahlkappen-Sicherheitsstiefel mit Klettverschluss - OSHA-konformer Schutz für die Industriearbeit. Zu den anpassbaren Optionen gehören Wasserdichtigkeit, Isolierung und antistatische Eigenschaften. Großbestellungen möglich.

[Mehr erfahren](#)

Merkmal	Beschreibung / Nutzen / Optionen
<b>Produkttyp</b>	Mid-Cut Sicherheitsstiefel
<b>Hersteller</b>	3515
<b>Zielpublikum</b>	Distributoren, Marken, Großabnehmer
<b>Optischer Stil</b>	Tan/Beige wildlederähnliches Obermaterial, Mesh-Kragen, robuste Sohle
<b>Verschlussystem</b>	Zwei Klettverschlüsse (bequem und sicher)
<b>Zehenschutz</b>	Standardmerkmal; Optionen: Stahl, Kunststoffstahl, Fiberglas, Kohlefaser
<b>Pannensicher.</b>	Erhältlich; Stärke je nach Anforderung anpassbar
<b>Optionale Funktionen</b>	Isolierung, Wasserabdichtung, antistatische Eigenschaften verfügbar
<b>Wichtigste Vorteile</b>	Sicherheitskonform, langlebig, komfortabel, bequemer Verschluss
<b>Wert</b>	Hochgradig anpassbar, zuverlässige Massenproduktion, vielseitige Designbasis

# Hochleistungs-Stahlzehen-Arbeitsschuh Safe Safety Boot Von 3515

Artikelnummer: RF-53D



## Einführung

Stahlkappen-Sicherheitsstiefel mit Schlag- und Durchstichschutz. OSHA-konforme, leichte Ausführungen für die Industriearbeit. Kundenspezifische Optionen verfügbar. Jetzt einkaufen!

[Mehr erfahren](#)

Merkmal Kategorie	Beschreibung	Verfügbare Anpassungsoptionen
<b>Stil</b>	Halbhoher Sicherheitsstiefel	Farben, Materialien, Branding (Logo-Platzierung etc.)
<b>Obermaterial</b>	Wildlederähnliches Material & Mesh-Einsätze	Verschiedene Materialien und Farben
<b>Komfort</b>	Gepolsterter Kragen und Zunge, atmungsaktives Design	Spezielle Futtermaterialien
<b>Laufsohle</b>	Langlebiger schwarzer Gummi/Synthetik, Laufflächenprofil	Mischungsvarianten (z. B. Öl-/Rutschfestigkeit)
<b>Schutz der Zehen</b>	Anti-Smash-Zehenkappe (obligatorisch)	Stahl, Kunststoff Stahl, Glasfaser, Kohlefaser
<b>Pannenschutz</b>	Anti-Pannen-Zwischensohle (obligatorisch)	Spezifische Widerstandsstärken
<b>Optionale Funktionen</b>	Basismodell mit Schwerpunkt auf Sicherheit und Komfort	Isolierung, Wasserdichtigkeit, antistatische Eigenschaften
<b>Ziel Hersteller</b>	3515	-
<b>Zielkunden</b>	Händler, Marken, Großabnehmer	-

# Anpassbarer 3515 Stahlzehen-Arbeitsschuh Sicheres Sicherheitsschuhwerk

Artikelnummer: SF-WDCS



## Einführung

Anpassbare Sicherheitsschuhe von 3515- erfüllen die ASTM- und EN-ISO-Normen. Stahl-/Komposit-Zehen, durchtrittsichere, wasserdichte Optionen. Großbestellungen möglich.

[Mehr erfahren](#)

Merkmal	Beschreibung	Anmerkungen
<b>Produkttyp</b>	Anpassbarer Sicherheitstiefel/-schuh	Abgebildeter Artikel ist ein Beispiel
<b>Hersteller</b>	3515	Produktionsmöglichkeiten im großen Stil
<b>Zielkunden</b>	Vertriebshändler, Markeninhaber, Großabnehmer	B2B-Schwerpunkt
<b>Kern-Schutz</b>	Anti-Smashing-Zehenkappe, Durchstichfestigkeit	Obligatorische Merkmale
<b>Optionen für Zehenkappen</b>	Stahl, Kunststoffstahl, Glasfaser, Kohlefaser	Anpassbar je nach Bedarf
<b>Pannensicher</b>	Ja	Festigkeitsgrad kann angegeben werden
<b>Optionale Merkmale</b>	Elektrische Isolierung (EH), wasserdicht, antistatisch (ESD)	Je nach Kundenanforderungen hinzufügen
<b>Design (Beispiel)</b>	Mittelhoher Schnitt, Obermaterial aus Synthetik/Mesh, robuste Außensohle, sichere Schnürung, gepolsterter Kragen	Erscheinungsbild kann angepasst werden
<b>Hauptvorteil</b>	Anpassbare Sicherheit, Langlebigkeit, Komfort, zuverlässige Fertigungspartnerschaft	Erfüllt Sicherheitsstandards und Kundenspezifikationen

# Individuell Anpassbarer Stahlzechen-Arbeitsschuh Sicheres Sicherheitsschuhwerk

Artikelnummer: RF-60D



## Einführung

Stahlkappen-Sicherheitsschuhe mit ASTM/ISO-Zertifizierung - anpassbar für das Baugewerbe, die Fertigung und gefährliche Arbeitsumgebungen.

[Mehr erfahren](#)

Merkmal Kategorie	Beschreibung	Verfügbare Anpassungsoptionen (Beispiele)
<b>Produkttyp</b>	Halbhoher Sicherheitsschuh/Stiefel	Stiländerungen, Farbgebung, Branding-Elemente
<b>Obermaterial</b>	Synthetische Materialien mit Netzeinsätzen	Lederoptionen, verschiedene Synthetikmaterialien, unterschiedliche Mesh-Positionen
<b>Verschlussystem</b>	Wahlweise Schnürung	Traditionelle Schnürung, alternative Verschlussysteme
<b>Zehenschutz</b>	Anti-Smashing-Sicherheitskappe	Stahl, Kunststoffstahl, Fiberglas, Kohlefaser
<b>Schutz der Sohle</b>	Anti-Durchstich-Zwischensohle	Spezifische Durchtrittsicherheitsstufen (z. B. EN ISO 20345-Normen wie S1P, S3)
<b>Laufsohle</b>	Strapazierfähiges, traktionsstarkes Laufflächenprofil	Spezifische Gummimischungen (z. B. ölbeständig, hitzebeständig), Laufflächendesign
<b>Zusätzliche Merkmale</b>	Standardmäßige Komfort- und Stützelemente	Elektrische Isolierung (EH), Wasserdichtigkeit (WR), Antistatik (ESD), usw.
<b>Zielpublikum</b>	Vertriebs Händler, Marken (OEM/ODM), Großabnehmer (große Organisationen)	K.A.
<b>Hersteller</b>	3515	NICHT ZUTREFFEND

## Personalisierbarer Stahlkappen-Sicherheitsschuh Im Sportstil Von 3515

Artikelnummer: RF-40D



### Einführung

Individuell anpassbare, sportliche Sicherheitsschuhe für die Industrie - Stahlkappe, durchtrittssicher, ergonomisch geformt. OSHA-konform, langlebig und bequem.

[Mehr erfahren](#)

Merkmal	Beschreibung/Vorteil
<b>Stil</b>	Niedrig geschnittenes, sportliches Design; verbessert den Tragekomfort und die Akzeptanz.
<b>Obermaterial</b>	Kombination aus strapazierfähigen synthetischen Materialien und atmungsaktivem Mesh.
<b>Verschlussystem</b>	Moderner Wählscheibenverschluss; sorgt für eine schnelle, einfache, präzise und sichere Passform.
<b>Farbschema</b>	Hauptsächlich schwarz mit grauen, weißen und roten Akzenten; professioneller und moderner Look.
<b>Zehenschutz</b>	<b>Obligatorisch &amp; anpassbar:</b> Optionen aus Stahl, Kunststoffstahl, Glasfaser oder Karbonfaser.
<b>Durchstichhemmung</b>	<b>Anpassbar:</b> Stahlplatte oder nicht-metallische Optionen zur Erfüllung der Normen erhältlich.
<b>Optionale Merkmale</b>	Kann hinzugefügt werden: Elektrische Gefährdung (EH), Wasserdichtigkeit, Antistatik (ESD).
<b>Hersteller</b>	3515; große Produktionskapazitäten, B2B-Fokus, Erfahrung mit kundenspezifischen Lösungen.
<b>Zielkunden</b>	Händler, Marken, Großabnehmer, die maßgeschneiderte Sicherheitsschuhlösungen benötigen.

# Anpassbare Stahlzehen-Arbeitsschuhe Sichere Sicherheitsschuhe Von 3515

Artikelnummer: RF-40



## Einführung

Individuell anpassbare Stahlkappenschuhe für den Arbeitsschutz - 200J Stoßfestigkeit, leichtes Design und Schutz durch mehrere Dichten. Bestellen Sie Mengenrabatte.

[Mehr erfahren](#)

Merkmal Kategorie	Einzelheiten/Optionen
<b>Stil</b>	Niedrig geschnitten, Schnürung (Beispiel abgebildet)
<b>Primäres Material</b>	Marineblaues Leder / Synthetik (abgebildetes Beispiel)
<b>Standard-Schutz</b>	Anti-Smash-Zehenkappe, Anti-Punktionssohle
<b>Optionen für die Zehenkappe</b>	Stahl, Kunststoffstahl, Glasfaser, Kohlefaser
<b>Durchstichfestigkeit</b>	Anpassbare Festigkeitsstufen
<b>Optionale Funktionen</b>	Isolierung, Wasserdichtigkeit, Antistatik
<b>Anpassung</b>	Materialien, Farben, Eigenschaften, Branding, Standards
<b>Zielkunden</b>	Händler, Markeninhaber, Großabnehmer
<b>Hersteller</b>	3515



**3515**

Nr. 197 Renmin East Road, Stadt Luohe, Provinz Henan

WhatsApp Message not sent or type unknown