

ggmgastro

Firmenadresse: GGM Gastro International GmbH Weinerpark 16, 48607 Ochtrup www.gmgastro.com Tel: +49 (0) 2553 / 722 01 00 Fax: +49 (0) 2553 / 722 02 00 Email: info@gmgastro.com

SKU: SISSLPW43W

Steelite safety shoe - White - Size: 43



DE | DEUTSCH
EN | ENGLISH
NL | NEDERLANDS
ES | ESPAÑOL
FR | FRANÇAIS
IT | ITALIANO

EN ENGLISH

Product Manual for Steelite Safety Shoe - White Size 43

1. General Information

The Steelite Safety Shoe is designed for professionals who require both style and superior protection in hazardous working environments. The shoe provides excellent support, ensuring comfort and safety during long hours of wear. This manual outlines the critical features, safety information, and guidance on setup, operation, and maintenance of the product.

2. Safety Information

- Intended Use: The Steelite Safety Shoe is intended for use in industrial, construction, and similar environments where foot protection is necessary.
- Personal Protective Equipment (PPE): Ensure that other necessary PPE, such as helmets and gloves, is worn in conjunction with these safety shoes.
- Worn Out Shoes: Inspect the shoes regularly for wear and tear. Replace them if any damage is noted, such as cracks or significant wear on the soles.
- Slip Resistance: While the safety shoe provides good slip resistance, always exercise caution in wet or slippery conditions.
- Heat Resistance: Do not expose the shoes to extreme temperatures that may affect the integrity of the materials.

3. Product Specifications

- Model: Steelite Safety Shoe
- Color: White
- Size: 43
- Weight: 1.5 kg
- Material: Leather upper, rubber sole
- Protection Standards: CE EN ISO 20345:2011 S1P SRC

4. Setup and Installation

- Unpacking: Carefully remove the Safety Shoe from the packaging. Inspect for any signs of damage during transit.
- Fitting: Ensure that the shoe fits comfortably by trying it on with appropriate socks. Adjust the laces for a secure fit.
- Breaking In: It is advisable to wear the shoes gradually to break them in and allow the material to conform to your foot shape.
- Environment: The shoes are to be used in workplaces as specified. Avoid using them for purposes outside of intended industrial usage.

5. Operation

- Wearing the Shoes: Always ensure that both shoes are worn when working; do not stray from the designated environment.
- Proper Usage: The Steelite Safety Shoe should be used as part of your complete outfit for protection in hazardous environments.
- Avoid Modifications: Do not attempt to modify or repair the safety shoe, as this may compromise its protective features.

6. Cleaning and Maintenance

- Cleaning: Wipe the exterior with a damp cloth after use. For deep cleaning, use a mild detergent, avoiding harsh chemicals that may damage the material.
- Drying: Allow shoes to air dry naturally away from direct heat sources. Do not use a hairdryer or other heating devices.
- Storage: Store the shoes in a cool, dry place, preferably in their original box, to maintain their shape and condition.

7. Troubleshooting

- Inconvenient Fit: If the shoes feel too tight or loose, adjusting the laces may help. If problems persist, consider a different size.
- Material Damage: If you notice cracks or tears, it is advisable to replace the shoes.
- Sole Wear: Regularly inspect the soles for signs of excessive wear. Replace if the tread is not visible.

8. Disposal

- End of Life: When the Steelite Safety Shoe has reached the end of its useful life, dispose of it in accordance with local regulations. Consider recycling if facilities are available to minimize environmental impact.

9. Contact

For further assistance, please reach out to us:

Email: info@gmgastro.com

Phone: 0800 7000 220

Address: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germany

DE DEUTSCH

Produktmanual für Steelite Sicherheitsschuhe - Weiß - Größe 43

1. Allgemeine Informationen

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der Steelite Sicherheitsschuhe. Diese Schuhe sind speziell entwickelt, um Ihren Füßen Schutz und Komfort zu bieten. Sie sind ideal für berufliche Umgebungen, in denen Sicherheit oberste Priorität hat.

2. Sicherheitsinformationen

Die Steelite Sicherheitsschuhe entsprechen den aktuellen Sicherheitsstandards und bieten folgenden Schutz:

- Impact- und Druckschutz durch stoßfeste Zehenkappen
- Rutschfeste Laufsohle für besseren Halt auf verschiedenen Oberflächen
- Wasserabweisendes Obermaterial, um die Füße trocken zu halten
- Atmungsaktives Futter, das zur Regulierung der Fußtemperatur beiträgt

Bitte beachten Sie folgende Sicherheitshinweise:

- Überprüfen Sie die Schuhe regelmäßig auf Abnutzung und Beschädigungen.
- Tragen Sie die Schuhe nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie die Schuhe von Chemikalien und extremen Temperaturen fern.
- Stellen Sie sicher, dass die Schuhe gut passen und Ihre Bewegungsfreiheit nicht einschränken.

3. Produktübersicht und Spezifikationen

- Modell: Steelite Sicherheitsschuh
- Farbe: Weiß
- Größe: 43
- Obermaterial: Robustes Kunstleder
- Innensohle: Atmungsaktives Material
- Laufsohle: Gummi, rutschfest
- Gewicht: Leichtgewicht
- Sicherheitszertifizierung: EN ISO 20345:2011 S3

4. Einrichtung und Installation

Kein spezieller Installationsprozess erforderlich. Die Schuhe sind sofort einsatzbereit. Folgendes sollten Sie beachten:

- Ziehen Sie die Schuhe an und stellen Sie sicher, dass sie bequem sitzen.
- Verwenden Sie ggf. Einlagen für zusätzlichen Komfort.

5. Betrieb

Um die Sicherheitsschuhe optimal zu nutzen:

- Tragen Sie die Schuhe in der vorgesehenen Umgebung.
- Achten Sie darauf, den richtigen Einsatzbereich zu kennen.
- Vermeiden Sie das Gehen auf uneinheitlichen Oberflächen ohne angemessenen Halt.

6. Reinigung und Wartung

Um die Lebensdauer Ihrer Sicherheitsschuhe zu verlängern:

- Reinigen Sie die Schuhe regelmäßig mit einem feuchten Tuch.
- Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel, um das Material nicht zu beschädigen.
- Trocknen Sie die Schuhe an der Luft, vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung und Wärmequellen.

7. Fehlersuche

Wenn Sie Probleme mit Ihren Sicherheitsschuhen feststellen:

- Überprüfen Sie, ob die Schuhe ordnungsgemäß sitzen.
- Achten Sie auf sichtbare Abnutzung oder Beschädigungen.
- Bei anhaltenden Problemen kontaktieren Sie den Kundenservice.

8. Entsorgung

Entsorgen Sie die Sicherheitsschuhe gemäß den lokalen Vorschriften für Müll und Recycling. Trennen Sie die Materialien, wenn möglich, und bringen Sie die Schuhe zu einem Recyclingzentrum.

9. Kontakt

Für weitere Informationen oder Rückfragen stehen wir Ihnen zur Verfügung:

E-Mail: info@ggmgastro.com

Telefon: 0800 7000 220

Adresse: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Deutschland

NL NEDERLANDS

Producthandleiding

1. Algemene Informatie

Gefeliciteerd met uw aankoop van de Steelite veiligheidsschoen. Deze veiligheidsschoen is ontworpen om te voldoen aan de hoogste veiligheidsnormen, en biedt comfort en ondersteuning voor dagelijkse werkzaamheden in diverse omgevingen.

2. Veiligheidsinformatie

- Draag altijd de juiste maat veiligheidsschoen om letsel te voorkomen.
- Controleer voor gebruik de schoenen op beschadigingen of slijtage.
- Gebruik de schoenen alleen voor de doeleinden waarvoor ze zijn ontworpen.
- Houd de schoenen schoon en vrij van olie of chemicaliën die de grip kunnen beïnvloeden.
- Wees voorzichtig bij het gebruik van de schoenen op gladde of oneffen oppervlakken om uitglijden te voorkomen.
- Volg altijd de lokale veiligheidsvoorschriften bij het werken in gevaarlijke omgevingen.

3. Productspecificaties

- Model: Steelite SISS LPW43W
- Maat: 43
- Kleur: Wit
- Voltage: N.v.t.
- Vermogen: N.v.t.
- Capaciteit: N.v.t.
- Materiaal bovenwerk: Leer en synthetisch
- Antislip: Ja
- Certificering: EN ISO 20345 S3

4. Opstelling en Installatie

De Steelite veiligheidsschoenen vereisen geen complexe installatie. Volg deze stappen voor een correcte aanpassing:

1. Zorg ervoor dat de schoenen de juiste maat hebben. Probeer ze aan met de gewenste sokken.
2. Trek de schoenen aan en zorg ervoor dat de hielen goed in de schoenen zitten.
3. Veters goed strikken voor een veilige pasvorm; voorkom dat de veters loskomen.

5. Gebruik

Draag de veiligheidsschoenen tijdens alle werkzaamheden waar bescherming van de voeten vereist is. Deze schoenen zijn niet geschikt voor gebruik in extreme omstandigheden zoals extreme hitte of koude, onder water, of in chemisch gevaarlijke omgevingen zonder extra bescherming.

6. Reiniging en Onderhoud

- Verwijder vuil en stof met een zachte borstel of doek na elk gebruik.
- Gebruik een milde zeepoplossing voor het reinigen van het bovenwerk.
- Vermijd agressieve chemicaliën of oplosmiddelen.
- Laat de schoenen aan de lucht drogen; gebruik geen directe warmte zoals een radiator.

7. Problemen Oplossen

- Als de schoenen ongemakkelijk aanvoelen, controleer dan of u de juiste maat draagt.
- Controleer op tekenen van slijtage, zoals een versleten zool of scheuren in het bovenwerk.
- Bij slijtage aan de zool of bovenkant, neem contact op met de klantenservice voor aanbevelingen.

8. Afvalverwerking

Bij het verwijderen van de Steelite veiligheidsschoenen, zorg ervoor dat deze worden weggegooid in overeenstemming met lokale regelgeving voor afvalbeheer. Overweeg recyclingmogelijkheden voor materialen indien beschikbaar.

9. Contact

Voor vragen of ondersteuning kunt u contact opnemen met ons team:

E-mailadres: info@gmgastro.com

Telefoonnummer: 0800 7000 220

Adres: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Duitsland

Bewaar deze handleiding op een veilige plaats voor toekomstig gebruik. Bedankt voor uw vertrouwen in Steelite.

ES ESPAÑOL

Manual del Producto - Zapato de Seguridad Steelite - Blanco, Talla 43

1. Información General

El zapato de seguridad Steelite está diseñado para proporcionar una protección y comodidad óptimas en entornos laborales. Su construcción robusta y materiales de alta calidad aseguran durabilidad y soporte durante el uso prolongado.

2. Información de Seguridad

- Uso Adecuado: Este calzado está destinado únicamente para uso en ambientes laborales donde se requiera protección para los pies. No se debe utilizar para actividades que no cumplan con estas condiciones.
- Componentes de Protección: Este producto cuenta con punteras de acero y suelas antideslizantes para proteger contra impactos y resbalones.
- Condiciones de Uso: Mantener secos y libres de productos químicos agresivos. Evitar el uso en terrenos irregulares o con peligros adicionales.
- Revisión Regular: Inspeccione los zapatos regularmente. Reemplace si presenta signos de desgaste significativo o daños.
- Almacenamiento: Almacene en un lugar fresco y seco, lejos de fuentes de calor o luz solar directa.

3. Descripción del Producto y Especificaciones

- Modelo: Steelite Safety Shoe
- Color: Blanco
- Talla: 43
- Material Superior: Cuero sintético
- Material de la Suela: EVA y goma
- Antideslizante: Sí
- Puntera: Acero
- Certificación: EN ISO 20345 S3

4. Instalación y Configuración

El zapato de seguridad no requiere instalación. Asegúrese de que los zapatos se ajusten correctamente antes de utilizarlos. Siga estos pasos para una correcta colocación:

- Asegúrese de que no haya objetos dentro del zapato antes de ponérselo.
- Utilice calcetines adecuados para un mejor confort.
- Ajuste los cordones de forma que el zapato se ajuste bien al pie, pero sin causar molestias.

5. Operación

Utilice los zapatos de seguridad mientras se realicen tareas que requieran protección en los pies. Mantenga un caminar seguro y evite correr o hacer movimientos bruscos que puedan provocar caídas.

6. Limpieza y Mantenimiento

- Limpieza Exterior: Limpie la parte exterior con un paño húmedo y jabón suave. Evite el uso de productos químicos agresivos.
- Secado: Deje secar al aire, lejos de fuentes directas de calor.
- Inspección: Inspeccione la suela y los componentes del zapato regularmente para asegurarse de que no haya daños.

7. Resolución de Problemas

- Problema: El zapato provoca molestias al usarlo.
Solución: Verifique que la talla es la adecuada y que no hay objetos dentro del zapato.
- Problema: La suela está desgastada.
Solución: Reemplace los zapatos si la suela muestra daños significativos.

8. Eliminación

Al final de su vida útil, elimine el calzado de acuerdo con las normativas locales sobre residuos. Considere reciclar los materiales si es posible.

9. Contacto

Para consultas, asistencia o información adicional, contáctenos:

Email: info@gmgastro.com

Teléfono: 0800 7000 220

Dirección: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Alemania

FR FRANÇAIS

Manual de Produit

1. Informations Générales

Merci d'avoir choisi la chaussure de sécurité Steelite Sissl PW43W. Ce produit est conçu pour offrir une protection et un confort optimaux lors de vos activités professionnelles. Veuillez lire ce manuel attentivement avant de l'utiliser.

2. Informations de Sécurité

- Utilisation Appropriée: Ces chaussures sont destinées à un usage professionnel dans des environnements où des protections au niveau des pieds sont nécessaires.
- Sécurité des Matériaux: Fabriquées à partir de matériaux résistants et conformes, garantissant une protection adéquate.
- Attention aux Risques: Évitez les surfaces glissantes, ne les utilisez pas dans des environnements avec des températures extrêmes ou sous l'eau.
- Inspection Régulière: Vérifiez régulièrement l'état des chaussures pour détecter tout dommage. Remplacez-les si nécessaire.
- Conformité: Ces chaussures respectent les normes de sécurité en vigueur, répondant à la réglementation générale sur la sécurité des produits.

3. Présentation du Produit et Spécifications

- Nom du produit: Chaussure de sécurité Steelite Sissl PW43W
- Taille: 43
- Couleur: Blanc
- Matériau supérieur: Synthétique
- Semelle: Antidérapante
- Caractéristiques supplémentaires: Résistance aux chocs, imperméable, respirant.

4. Configuration et Installation

1. Parties du produit: Inspectez le produit pour vous assurer qu'il est complet.
2. Ajustement: Choisissez la taille appropriée et ajustez les lacets pour un maintien confortable et sécurisé sur votre pied.
3. Essai: Portez les chaussures sur une surface plane pour vous assurer qu'elles s'adaptent correctement et offrent le soutien requis.

5. Fonctionnement

- Enfilez les chaussures: Assurez-vous que le talon est bien en place et que votre pied est complètement glissé.
- Serrer les lacets: Ajustez les lacets pour éviter tout glissement lorsque vous marchez ou travaillez.
- Test de confort: Marchez quelques pas pour vous assurer que les chaussures offrent un bon confort sans points de pression.

6. Nettoyage et Entretien

- Nettoyage: Essuyez vos chaussures avec un chiffon propre et humide pour enlever la saleté.
- Séchage: Laissez sécher à l'air libre, éloigné de la chaleur directe.
- Vérification: Inspectez régulièrement les semelles et le cuir pour détecter des signes d'usure.

7. Dépannage

- Problème d'ajustement: Si les chaussures ne tiennent pas bien, vérifiez la taille et l'ajustement des lacets.
- Dommages visibles: Si vous constatez des déchirures ou des fissures, remplacez les chaussures.
- Inconfort: Si vous ressentez de l'inconfort, réajustez les lacets ou envisagez une taille différente.

8. Élimination

- Déchets: Ne jetez pas ces chaussures dans les ordures ménagères. Consultez les réglementations locales pour l'élimination appropriée des Équipements de Protection Individuelle (EPI).

9. Contact

Pour toute assistance supplémentaire, veuillez nous contacter :

- Email: info@gmgastro.com
- Téléphone: 0800 7000 220
- Adresse: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Allemagne

Merci d'avoir choisi Steelite Sissl PW43W pour votre sécurité et votre confort.

IT ITALIANO

Manuale del Prodotto

Informazioni Generali

Benvenuto nell'acquisto delle Scarpe di Sicurezza Steelite. Questo prodotto è progettato per garantire comfort, protezione e durata in ambienti di lavoro. Si prega di leggere attentamente questo manuale prima dell'uso.

Informazioni sulla Sicurezza

- Indossare sempre le scarpe di sicurezza quando si lavora in ambienti potenzialmente pericolosi.
- Assicurarsi che le scarpe siano della misura giusta per evitare infortuni.
- Controllare regolarmente il prodotto per segni di usura. Se le scarpe mostrano evidenti segni di danno, sostituirle immediatamente.
- Non utilizzare le scarpe in ambienti con temperature estremamente alte o basse per periodi prolungati.
- In caso di contatto con sostanze chimiche, pulire le scarpe immediatamente per evitare deterioramenti.

Panoramica del Prodotto e Specifiche

- Modello: Steelite Safety Shoe
- Colore: Bianco
- Taglia: 43
- Normativa: Conforme agli standard di sicurezza della UE
- Materiale: Sintetico resistente all'acqua e traspirante
- Suola: Antiscivolo e anti-perforazione
- Peso: 1000 g (circa)

Installazione e Setup

1. Rimuovere le scarpe dalla confezione e controllare che non ci siano danni.
2. Assicurarsi che le scarpe siano pulite e asciutte.
3. Indossare calze appropriate per il comfort e una vestibilità sicura.
4. Allacciare i lacci senza stringere eccessivamente per garantire una buona circolazione del piede.

Operazione

Indossare le scarpe di sicurezza Steelite in situazioni lavorative per proteggere i piedi da potenziali lesioni. Le scarpe sono progettate per fornire sostegno e stabilità mentre si svolgono attività quotidiane.

Pulizia e Manutenzione

- Pulire le scarpe con un panno morbido e umido per rimuovere sporco e macchie.
- Evitare l'uso di detergenti aggressivi o solventi chimici.
- Lasciare asciugare all'aria in un luogo ventilato. Non esporre le scarpe a fonti di calore diretto.

Risoluzione dei Problemi

- Se le scarpe risultano scomode, verificare che siano della misura corretta e che non ci siano oggetti estranei all'interno.
- In caso di rottura della suola o di altri danni, contattare il servizio clienti per assistenza.

Smaltimento

Le scarpe di sicurezza devono essere smaltite in conformità con le normative locali. Se non sono più utilizzabili, si consiglia di portarle presso un centro di raccolta rifiuti per il riciclaggio.

Contatti

Per ulteriori informazioni o assistenza, contattare il servizio clienti:

Email: info@gmgastro.com

Telefono: 0800 7000 220

Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania