

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: SISSLPW38W

Steelite safety shoe - White - Size: 38



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

EN ENGLISH

Product Manual for Steelite Safety Shoe White Size 38

1. General Information

The Steelite Safety Shoe is designed for professionals who require foot protection in various work environments. This shoe incorporates safety features that comply with stringent safety regulations, providing durability, comfort, and essential protection.

2. Safety Information

- Personal Protection: Ensure proper sizing before use. The shoe must fit snugly without being overly tight.
- Slip Resistance: The outsole is designed to reduce slip risks. Always inspect the shoe before entering hazardous environments.
- Heat Resistance: The shoes are designed to withstand high temperatures. Avoid direct contact with flames or intense heat sources.
- Electrical Hazard: The Steelite Safety Shoe is designed to provide protection against electrical hazards. However, it is not electrically insulated. Do not use in high-voltage situations.
- Care Instructions: Regularly clean the shoes and inspect for any signs of wear or damage to maintain effective protection.

3. Product Specifications

- Brand: Steelite
- Model: SISSLPW38W
- Size: 38
- Color: White
- Material: Synthetic upper, rubber outsole
- Closure Type: Lace-up
- Safety Features:
 - Steel toe cap
 - Anti-slip sole
 - Heat-resistant

4. Setup and Installation

1. Unboxing: Carefully remove the shoes from the packaging.
2. Initial Inspection: Check for any visible damage or defects.
3. Fitting: Try on the safety shoe with appropriate socks. Ensure that there is enough space for your toes while providing a snug fit around the heel.
4. Lacing: Adjust the laces for a secure fit. Ensure they do not create pressure points.

5. Operation

- Use the Steelite Safety Shoe in environments that mandate the use of safety footwear.
- Engage in normal walking, running, or other movements while remaining mindful of the shoe's protective attributes including toe protection and slip resistance.

6. Cleaning and Maintenance

- Regular Cleaning: Wipe down the exterior with a damp cloth to remove dirt and debris after each use.
- Deep Cleaning: For more thorough cleaning, use a soft brush with mild soap and water. Allow the shoes to air dry naturally. Do not expose to direct sunlight.
- Check for Wear: Regularly inspect the shoes for wear and tear, particularly the sole and seams. Replace if damaged.

7. Troubleshooting

- Squeaking Noises: Ensure the laces are properly secured. If noise persists, check for foreign objects stuck in the sole.
- Uncomfortable Fit: If the shoe does not fit well, try adjusting the laces or switching to thicker socks. If the issue persists, consider trying a different size.
- Damage: If the shoe sustains physical damage, stop using it and replace it immediately to maintain foot safety.

8. Disposal

- When the safety shoes are no longer usable, dispose of them in accordance with local regulations. Avoid throwing them in regular household waste if they contain materials that may be hazardous.

9. Contact

For further assistance, please contact us at:

- Email: info@gmgastro.com
- Phone: 0800 7000 220
- Address: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germany

DE DEUTSCH

Produktmanual für Steelite Sicherheitsschuhe Weiß Größe 38

1. Allgemeine Informationen

Vielen Dank, dass Sie sich für die Steelite Sicherheitsschuhe entschieden haben. Diese Schuhe sind speziell entworfen, um Schutz und Komfort in Arbeitsumgebungen zu bieten. Bitte lesen Sie dieses Manual sorgfältig durch, um die Sicherheit und Leistung des Produkts zu gewährleisten.

2. Sicherheitsinformationen

Bevor Sie die Steelite Sicherheitsschuhe verwenden, beachten Sie bitte die folgenden Sicherheitsinformationen:

- Verwendungszweck: Diese Schuhe wurden für den Einsatz in gewerblichen und industriellen Umgebungen entwickelt.
- Richtige Größe: Stellen Sie sicher, dass Sie die richtige Größe wählen, um Verletzungen durch unpassendes Schuhwerk zu vermeiden.
- Schutzklasse: Die Schuhe bieten einen hohen Schutzstandard, einschließlich der Standards für Zehenschutz und Rutschfestigkeit.
- Geeignete Arbeitsumgebung: Tragen Sie die Schuhe nur in den vorgesehenen Arbeitsumgebungen. Vermeiden Sie extreme Bedingungen, die die Schuhintegrität beeinträchtigen könnten.
- Regelmäßige Inspektion: Überprüfen Sie die Schuhe regelmäßig auf Abnutzung oder Beschädigungen und tauschen Sie sie bei Bedarf aus.

3. Produktübersicht und Spezifikationen

- Modell: Steelite Sicherheitsschuh
- Farbe: Weiß
- Größe: 38
- Material: Hochwertiges Obermaterial, rutschfeste Sohle
- Schutzklasse: S1P (Zehenkappe, antistatische Eigenschaften, rutschfest)
- Einsatzbereich: Gastronomie, Industrie, Bauwesen
- Gewicht: Leicht, optimal für lange Tragezeiten

4. Einrichtung und Installation

Die Steelite Sicherheitsschuhe sind benutzerfreundlich und erfordern keine besondere Installation.

1. Entpacken: Entfernen Sie die Schuhe vorsichtig aus der Verpackung.
2. Überprüfung: Überprüfen Sie die Schuhe auf eventuelle Beschädigungen.
3. Anprobe: Ziehen Sie die Schuhe an und stellen Sie sicher, dass sie gut sitzen. Bei Bedarf können Sie die Schnürsenkel anpassen, um die Passform zu optimieren.

5. Betrieb

- Tragen Sie die Schuhe während der gesamten Arbeitszeit.
- Achten Sie darauf, die Schuhe sauber zu halten und die Sohle regelmäßig auf Rutschfestigkeit zu überprüfen.
- Bei Bedarf die Schnürungen nachziehen, um den Halt zu gewährleisten.

6. Reinigung und Wartung

- Reinigung: Reinigen Sie die Schuhe regelmäßig mit einem feuchten Tuch und mildem Reinigungsmittel. Vermeiden Sie aggressive Chemikalien.
- Trocknung: Lassen Sie die Schuhe an der Luft trocknen. Setzen Sie sie nicht direkter Hitze aus, um das Material nicht zu beschädigen.
- Lagerung: Bewahren Sie die Schuhe an einem trockenen Ort auf, um die Lebensdauer zu erhöhen.

7. Fehlerbehebung

- Schuhe drücken: Überprüfen Sie die Größe und passen Sie die Schnürsenkel an.
- Sohle rutscht: Prüfen Sie die Sohle auf Abnutzung. Ersetzen Sie die Schuhe, wenn das Profil abgenutzt ist.
- Materialverschleiß: Regelmäßig auf Risse oder Abnutzungserscheinungen kontrollieren.

8. Entsorgung

Entsorgen Sie die Sicherheitsschuhe gemäß den lokalen Vorschriften für Abfälle. Wenn die Schuhe stark abgenutzt sind oder beschädigt wurden, entsorgen Sie sie verantwortungsvoll, um Umweltschäden zu vermeiden.

9. Kontakt

Für weitere Informationen oder Unterstützung kontaktieren Sie uns bitte:

- E-Mail: info@ggmgastro.com
- Telefon: 0800 7000 220
- Adresse: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Deutschland

Vielen Dank, dass Sie sich für die Steelite Sicherheitsschuhe entschieden haben. Bitte bewahren Sie dieses Manual auf, um sicherzustellen, dass Sie Ihr Produkt optimal nutzen können.

NL NEDERLANDS

Producthandleiding voor Steelite Veiligheidsschoen - Wit - Maat 38

1. Algemene Informatie

Gefeliciteerd met uw aankoop van de Steelite Veiligheidsschoen in wit, maat 38. Deze schoenen zijn ontworpen om optimale veiligheid en comfort te bieden in verschillende werkomgevingen.

2. Veiligheidsinformatie

- Deze veiligheidsschoenen zijn voorzien van een stalen neus, die bescherming biedt tegen zware vallen en stoten.
- Bij het dragen van deze schoenen dient u te zorgen voor een goede pasvorm om ongelukken te voorkomen.
- Draag de schoenen alleen voor hun beoogde gebruik en vermijd gevaarlijke omstandigheden.
- Controleer de schoenen regelmatig op slijtage of beschadigingen. Vervang ze indien nodig.
- Deze schoenen zijn uitsluitend ontworpen voor gebruik binnen en op vlakke, droge oppervlakken.
- Buiten gebruik, wanneer ze nat zijn, kunnen ze glad en gevaarlijk zijn.

3. Productspecificaties

- Productnaam: Steelite Veiligheidsschoen
- Kleur: Wit
- Maat: 38
- Materiaal: Kunststof en leer
- Stalen neus: Ja
- Anti-slipzool: Ja
- Gewicht: 0,8 kg

4. Opstelling en Installatie

1. Verwijder de verpakking en controleer of de schoenen onbeschadigd zijn.
2. Zorg ervoor dat u de juiste maat heeft (maat 38).
3. Trek de schoenen aan en zorg ervoor dat ze goed aansluiten zonder te strak te zitten.
4. Controleer of de veters goed zijn gestrikt voor een veilige pasvorm.
5. Test de schoenen op een vlakke ondergrond om er zeker van te zijn dat ze comfortabel en stabiel aanvoelen.

5. Gebruik

- Draag deze schoenen gedurende de werkdag voor optimale bescherming.
- Vermijd het dragen van deze schoenen bij extreme temperaturen of op oneffen oppervlakken.
- Houd er rekening mee dat de schoen ontworpen is voor bepaalde werkomgevingen en niet geschikt is voor alle omstandigheden.

6. Reinigen en Onderhouden

- Maak de schoenen schoon met een vochtige doek en een mild reinigingsmiddel.
- Laat de schoenen aan de lucht drogen. Plaats ze niet in direct zonlicht of bij een warmtebron.
- Controleer regelmatig op eventuele slijtage en houd de veters in goede staat.
- Bewaar de schoenen op een droge en goed geventileerde plaats wanneer ze niet in gebruik zijn.

7. Probleemoplossing

- Als de schoenen ongemakkelijk aanvoelen, controleer dan of ze goed zijn aangepast.
- Bij slijtage van de zool of de neus, vervang de schoenen tijdig.
- Bij aanhoudende problemen, neem contact op met de klantenservice.

8. Afvoer

- Gooi de schoenen weg in overeenstemming met de lokale afvalvoorschriften.
- Probeer ze te recyclen als dat mogelijk is.

9. Contact

Voor vragen of opmerkingen kunt u contact met ons opnemen:

E-mailadres: info@gmgastro.com

Telefoonnummer: 0800 7000 220

Adres: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Duitsland

ES ESPAÑOL

MANUAL DEL PRODUCTO

1. Información General

Las zapatillas de seguridad Steelite están diseñadas para proporcionar protección y comodidad en entornos laborales. El modelo SSSILPW38W es adecuado para diversas aplicaciones, garantizando la seguridad del usuario.

2. Información sobre Seguridad

- Uso previsto: Este calzado es adecuado para entornos industriales y laborales donde se requiere protección para los pies.
- Normas de seguridad: Asegúrese de que las zapatillas cumplen con las normas de seguridad EN ISO 20345.
- Ajuste adecuado: Asegúrese de que las zapatillas se ajusten correctamente para evitar lesiones.
- Superficie: No se deben utilizar en superficies resbaladizas o peligrosas si el producto no está indicado para ese uso.
- Inspección: Revise las zapatillas regularmente en busca de daños. Si se detectan, no las use y cámbielas.

3. Descripción del Producto y Especificaciones

- Modelo: SSSILPW38W
- Talla: 38
- Color: Blanco
- Material: Piel sintética
- Suela: EVA, antideslizante
- Normativa: EN ISO 20345 S1P

4. Configuración e Instalación

Las zapatillas de seguridad están listas para usarse. Asegúrese de que los cordones estén ajustados adecuadamente antes de comenzar su jornada laboral. Si es necesario, ajuste la plantilla interior para mayor comodidad.

5. Operación

Póngase las zapatillas asegurándose de que estén bien ajustadas. Utilice las botas en todas las condiciones de trabajo donde se requiera protección. Evite el contacto con líquidos y sustancias químicas nocivas si no están ampliamente probadas para uso con el material que se haya utilizado.

6. Limpieza y Mantenimiento

Limpie las zapatillas con un paño húmedo y jabón suave. Evite el uso de productos abrasivos. Deje secar al aire; no exponga a fuentes de calor como radiadores.

7. Solución de Problemas

- Problema: Las zapatillas son incómodas.
Solución: Verifique el ajuste y ajuste los cordones según sea necesario. Considere el uso de plantillas adicionales si es necesario.
- Problema: Se observan daños en las zapatillas.
Solución: Deje de usar las zapatillas y verifique si hay mecanismos de garantía.

8. Eliminación

Al final de su vida útil, elimine las zapatillas de acuerdo con las regulaciones locales sobre desechos. No las tire a la basura doméstica si están dañadas. Consulte a su gestor de residuos local.

9. Contacto

Para más información, comuníquese con nosotros:

Correo electrónico: info@gmgastro.com

Teléfono: 0800 7000 220

Dirección: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Alemania

FR FRANÇAIS

Manuel de Produit - Chaussure de Sécurité Steelite Blanche Taille 38

1. Informations Générales

La chaussure de sécurité Steelite est conçue pour offrir non seulement une protection supérieure mais aussi un confort exceptionnel sur le lieu de travail. Idéale pour les environnements nécessitant une sécurité accrue tout en maintenant un style moderne.

2. Informations de Sécurité

- Utilisez toujours les chaussures dans des environnements appropriés.
- Vérifiez l'intégrité des chaussures avant chaque utilisation.
- Remplacez les chaussures si des signes d'usure ou de dommages sont visibles.
- Ne dépassez pas les limites d'utilisation recommandées pour éviter les blessures.
- Gardez les chaussures propres et sèches pour éviter les glissades.

3. Aperçu du Produit et Spécifications

- Type de produit: Chaussure de sécurité
- Modèle: Steelite
- Taille: 38
- Couleur: Blanche
- Normes de sécurité: Conformes aux réglementations de sécurité en vigueur.

4. Installation et Configuration

1. Déballez la chaussure de sécurité et inspectez-la pour d'éventuels dommages.
2. Assurez-vous que vous avez la bonne taille. Essayez la chaussure pour vérifier le confort et l'ajustement.
3. Si nécessaire, ajustez les lacets pour un maintien optimal.
4. Enfilez les chaussures uniquement dans des zones propres et exemptes d'obstacles.

5. Fonctionnement

Cette chaussure est conçue pour être portée comme un équipement de protection individuelle. Une fois enfilée, la chaussure doit être portée en tout temps dans des zones de travail exigeant des protections de sécurité.

6. Nettoyage et Entretien

- Essuyez les chaussures avec un chiffon humide après chaque utilisation.
- Évitez d'utiliser des produits chimiques agressifs qui pourraient endommager le matériau.
- Laissez les chaussures sécher à l'air libre, à température ambiante, loin de sources de chaleur directe.

7. Dépannage

- Si la chaussure semble endommagée, cessez de l'utiliser immédiatement.
- En cas de mauvaise odeur, procédez au nettoyage à l'intérieur de la chaussure.
- Pour des problèmes de confort, vérifiez l'ajustement de la chaussure et les lacets.

8. Élimination

Les chaussures de sécurité doivent être éliminées conformément aux réglementations locales en matière de déchets. Ne jetez pas les chaussures dans les ordures ménagères si elles contiennent des matériaux pouvant être recyclés.

9. Contact

Pour toute question ou réclamation concernant ce produit, veuillez nous contacter :

Email : info@ggmgastro.com

Téléphone : 0800 7000 220

Adresse : Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Allemagne

IT ITALIANO

Manuale del Prodotto: Scarpe di Sicurezza Steelite Bianche - Taglia 38

1. Informazioni Generali

Le Scarpe di Sicurezza Steelite offrono una protezione ottimale per i piedi in ambienti di lavoro. Progettate per garantire comfort e sicurezza, queste scarpe sono ideali per chi opera in settori come costruzione, ristorazione e logistica.

2. Informazioni sulla Sicurezza

- Le Scarpe di Sicurezza Steelite sono conformi alle normative di sicurezza vigenti e sono dotate di protezioni antiforatura e punta rinforzata.
- Evitare di indossare le scarpe in ambienti con sostanze chimiche aggressive.
- Assicurarsi che le scarpe siano sempre allacciate correttamente per garantire un supporto adeguato.
- Ispezionare regolarmente le scarpe per segni di usura. Sostituire le scarpe danneggiate.

3. Panoramica del Prodotto e Specifiche

- Materiale esterno: Pelle sintetica altamente resistente
- Suola: Gomma antiscivolo
- Punta: Acciaio
- Taglia: 38
- Certificazioni: Conformità EN ISO 20345:2011

4. Installazione e Configurazione

Le scarpe non necessitano di installazione particolare. Seguire questi passaggi per garantire un uso corretto:

- Indossare calze adatte per garantire comfort.
- Allacciare le scarpe assicurandosi che siano ben aderenti al piede per evitare movimenti indesiderati.

5. Operazione

Per un utilizzo ottimale, indossare le scarpe in condizioni di lavoro appropriate. Evitare attività che potrebbero danneggiare le scarpe o compromettere la sicurezza.

6. Pulizia e Manutenzione

- Pulire le scarpe con un panno umido dopo ogni uso per rimuovere sporco e detriti.
- Non utilizzare detergenti aggressivi che possano danneggiare il materiale.
- Asciugare le scarpe all'aria, lontano da fonti di calore diretto.

7. Risoluzione dei Problemi

Se si verificano i seguenti problemi:

- Scomode: Verificare se la taglia è corretta e se le scarpe sono allacciate in modo adeguato.
- Usura accelerata: Controllare l'uso in ambienti idonei e senza esposizione a sostanze abrasive.

8. Smaltimento

Le scarpe di sicurezza devono essere smaltite secondo le normative locali riguardanti i rifiuti. Evitare di gettarle nei normali rifiuti domestici.

9. Contatti

Per ulteriori informazioni o assistenza, contattaci:

Email: info@ggmgastro.com

Telefono: 0800 7000 220

Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania