



# ELVIS s ESD

0RN20026



## BESCHREIBUNG

**Sicherheitsschuhe** mit einem **innovativem „Made in Italy“ Design**, hervorgehoben durch die Verwendung **hochwertiger Materialien**, ideal für jeden Geschmack.

Schutz und Komfort werden wie immer durch innovative Technologien und die Auswahl der besten Materialien garantiert. Sicherheitsschuhe **mit Obermaterial aus atmungsaktivem Nylon und Mikrofaser in Velours-Optik mit Polyurethan-Spitzenschutz**.

Das **Innenfutter** ist **aus durchgängigem weichem weißem Kalbsleder** und erhöht das Gefühl von Komfort und Wohlbefinden des Fußes. Darüber hinaus garantiert **Infinergy®** bei jedem **Schritt eine Energierückgabe von über 55 %**, ideal für diejenigen, die eine dynamische Arbeit verrichten. Diese **Sicherheitsschuhe** sind mit **U-Power Original** ausgestattet, einer innovativen **anatomischen Einlegesohle aus weichem**, atmungsaktivem und antibakteriellem **Leder**. Die Sicherheit der Zehen und des Vorderfußes wird durch die **AirToe Aluminium-Zehenschutzkappe** gewährleistet, während das **absolut metallfreie durchtrittsichere System Save & Flex® PLUS** für einen vollständigen Schutz der gesamten Fußsohle sorgt, da es direkt am Obermaterial angenäht ist. **Rutschfeste und antistatische Eigenschaften** für mehr Sicherheit und Stabilität.

## OBERMATERIAL

Atmungsaktives Nylon und Mikrofaser in Velours-Optik mit Polyurethan-Spitzenschutz

## FUTTER

Weiches, weißes Kalbsleder

## SCHUTZKAPPE

AirToe Aluminium

## DURCHTRITTSCHUTZ

Save & Flex® PLUS

## ZWISCHENSOHLE

U-Power original, anatomisches Fußbett aus weichem Leder, atmungsaktiv und antibakteriell

## SOHLE/LAUF SOHLE

PU/PU und Infinergy®

## ANATOMISCHE EINLEGESOHLE

Natural Confort 11 Mondopoint

## AIRTOE ALUMINIUM

Hergestellt aus Aluminium, um Leichtigkeit und Schutz zu vereinen und dabei den thermischen und dynamischen Komfort des Fußes zu gewährleisten. Mit einem Gewicht von etwa 54 Gramm ist er darauf ausgelegt, hohe Sicherheitsstandards zu gewährleisten, ohne den Schuh zu beschweren.

## WHITE TEX

White Tex-Futter. Innenfutter aus weichem, weißem Kalbsleder. Es wurde entwickelt, um höchsten Komfort und lang anhaltendes Wohlbefinden zu bieten, fühlt sich angenehm weich an und ist ideal für alle, die eine bequeme und natürliche Passform suchen.

## SAVE & FLEX® PLUS

Save & Flex® PLUS Durchtrittschutz-Einlage. Textile, metallfreie Schutzeinlage, die im Vergleich zu herkömmlichen Stahleinlagen ein geringeres Gewicht und eine höhere Flexibilität bietet. Da sie direkt mit dem Obermaterial vernäht ist, gewährleistet sie einen vollständigen Schutz der gesamten Fußsohle. Sie bietet einen Durchtrittschutz des Sohlenbodens bis 1100 N gemäß den geltenden Sicherheitsnormen.

## ESD (ELECTROSTATIC DISCHARGE)

Technologie zur kontinuierlichen Ableitung elektrostatischer Ladungen, die sich im menschlichen Körper ansammeln, in den Boden. Die zertifizierten Schuhe erfüllen die Anforderungen der Normen CEI EN 61340 zum Schutz elektronischer Bauteile und eignen sich für den Einsatz in EPA-Bereichen (Electrostatic Protected Area) sowohl bei der Herstellung als auch bei der Handhabung empfindlicher Geräte.

## INFINERGY®

Dämpfungseinsatz aus geschäumtem Polyurethan mit geschlossenzelliger Struktur, der bei jedem Schritt Energie zurückgibt. Entwickelt zur Reduzierung der Muskelermüdung, sorgt er sowohl beim Gehen als auch bei länger andauernden Arbeitseinsätzen für eine konstante Energierückgabe und gewährleistet hohen Komfort sowie eine langlebige Dämpfung unter allen Einsatzbedingungen.

## U-POWER ORIGINAL LEDER-EINLEGESOHLE

Anatomisch geformte Einlegesohle aus weichem weißem Kalbsleder mit Fußgewölbestütze. Sie nutzt eine selbstanpassende BASF-Mischung, die entwickelt wurde, um den Druck des Körpergewichts gleichmäßig auf die Fußsohle zu verteilen und den Tragekomfort den ganzen Tag über zu verbessern.

## TECHNOLOGIEN

