

# NACH s ESD

LI10174



## BESCHREIBUNG

Die antistatischen und durchtrittsicheren Sicherheitsschuhe von LUPOS® wurden entworfen, um ein dauerhaftes Wohlbefinden des Fußes zu garantieren. Leichte Stiefel, aus Putek®-Obermaterial, das extrem abriebfest, wasserabweisend und atmungsaktiv ist. Integriertes, seitliches Leitband.

Dank der Sohle mit exklusivem und innovativem Infinergy® System garantiert dieser Arbeitsschuh Leichtigkeit und Tragekomfort ohne Kompromisse. Diese Schuhe verfügen auch über eine weiche, anatomisch geformte Einlage Memory + GEL ESD, die atmungsaktiv und antibakteriell ist. Gelochtes Innenfutter Wind3D System. Durchtrittsicherheit Safe System und ultraleichte Sicherheitskappe mit CapLight Technologie, die 50% weniger Gewicht gewährleistet und antimagnetisch und korrosionsbeständig ist. Die rutschfeste Sohle aus expandiertem Polyurethan garantiert die Stabilität der Haltung, während der polyfunktionale Absatz mehr Halt auf Treppen bietet. Dieser Arbeitsschuh, perfekt sowohl im Sommer, als auch im Winter erfüllt die Sicherheitsstandards S3S CI FO SR und ist für risikoreiche Situationen wie feuchte Umgebungen, Baustellen im Freien, im Bereich Transport und Logistik geeignet.

## OBERMATERIAL

PUTEK® PLUS hochabriebfest, wasserabweisend und atmungsaktiv und integriertem Leitband

## FUTTER

Wind 3D mit Belüftungskanälen für mehr Atmungsaktivität

## SCHUTZKAPPE

Alutoe - Leichte Aluminium Sicherheitskappe Lupos Sicherheitsschuhe

## SCHUTZKLASSE

S3S CI FO SR

## EU-NORM

EN ISO 20345:2022

## DURCHTRITTSCHUTZ

SAFE-System - durchtrittsichere Zwischensohle "no metal" aus Verbundmaterial

## ZWISCHENSOHLE

-

## SOHLE/LAUF SOHLE

Rutsch- und abriebfestes PU mit leichtem Absatz

## ANATOMISCHE EINLEGESOHLE

Natural Confort 11 Mondopoint

## TECHNOLOGIEN

