

JERRY o ESD

LE20042



BESCHREIBUNG

Wasserabweisende und atmungsaktive ökologisch nachhaltige Arbeitsschuhe mit Obermaterial New Safety Dry mit einem hohen Prozentsatz an recyceltem Material. Diese Sicherheitshalbschuhe entsprechen den Anforderungen der Schutzklasse S2 FO SR, daher sind sie ideal für diejenigen, die in Kontakt mit rutschigen Oberflächen arbeiten, da die Sohle diese Schuhe für eine maximale Bodenhaftung entwickelt sind. Das Innenfutter Wind 3D mit seinen Mikrozellen gewährleistet maximale Atmungsaktivität, da sie die Feuchtigkeit absorbieren und ableiten. Die Sicherheit der Zehen des Vorderfußes ist garantiert, dank der Sicherheitskappe CompoToe Composite aus Material Composite. Antistatische Arbeitsschuhe mit Sohle aus 100% erneuerbarem PU von BASF, abriebfest, antistatisch, ölabweisend und rutschfest, entwickelt zur Gewährleistung maximaler Stabilität. Sicherheitsarbeitsschuhe, ideal für die Industrie und den chemischen Sektor.

SCHUTZKLASSE

S2 FO SR

EU-NORM

EN ISO 20345:2022

OBERMATERIAL

New Safety Dry - wasserabweisend, atmungsaktiv mit einem hohen Prozentsatz an recyceltem Material

FUTTER

Wind 3D

SCHUTZKAPPE

CompoToe Composite

DURCHTRITTSCHUTZ

keine

ZWISCHENSOHLE

-

SOHLE/LAUF SOHLE

100% erneuerbares PU von BASF, abriebfest, antistatisch, ölabweisend und rutschfest

ANATOMISCHE EINLEGESOHLE

Natural Confort 11 Mondopoint

TECHNOLOGIEN

