



**Modell:** JACKSON s ESD

**Schutzklasse:** S3S FO SR CI

**Artikel:** 0RK20104

**EU Vorschriften:** EN ISO 20345:2022

### BESCHREIBUNG

Halbhohe, hoch abriebfeste Sicherheitsschuhe mit Putek-Plus-Obermaterial und PU-Spitzenschutz. Kompakt-PU-Profil und rutschfeste, Öl-abweisende, abriebfeste und antistatische Sohle. Komplett metallfreie Sicherheitsschuhe mit durchtrittsicherem System Save & Flex Plus für 100%igen Schutz der Fußsohle und Zehenschutzkappe aus Verbundmaterial mit einem Gewicht von nur ca. 50 g. Arbeitsschuhe mit speziellem Sohlenschutz gegen Kälte (bei Temp.  $\leq 10$  °C). Wohlbefinden und Fußgesundheit werden durch das ultra-atmungsaktive Wingtex® Innenfutter mit Belüftungskanälen und die anatomische Einlegesohle New ErgoDry gewährleistet, die zudem atmungsaktiv, rutschfest, abriebfest, antibakteriell und antistatisch ist. Sicherheitsschuhe für Damen und Herren, ideal für feuchte und kalte Umgebungen und speziell für: Tischler, Handwerker, Lagerarbeiter, Automobilindustrie, mechanische Industrie, Transport und Logistik, Papierfabriken.

#### SCHAFT

Putek Plus, hoch abriebfest; PU-Spitzenschutz

#### FUTTER

Atmungsaktives Wingtex® Innenfutter mit Belüftungskanälen

#### SICHERHEITSKAPPE

FiberToe

#### DURCHTRITTSICHERHEIT

Save & Flex Plus

#### FUSSBETT

New ErgoDry

#### ZWISCHENSOHLE

Weicher PU-Schaum

#### SOHLE

Kompaktes PU, abriebfest, ölabweisend, rutschfest und antistatisch

#### FIT

Natural Confort 11 Mondopoint

#### GRÖSSE

35-48



PU Tek PLUS\*  
HYPERTEX technology



wingtex



Fibertoe

Natural  
CONFORT(1)

ERGODRY

