



**Modell:** JACKSON s ESD

**Schutzklasse:** S3S CI FO SR

**Artikel:** 0RK20104

**EU-Norm:** 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**. Komplette **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.  $\leq 10^{\circ}\text{C}$ ). 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.**

### OBERMATERIAL

Putek Plus, hoch abriebfest; PU-Spitzenschutz

### FUTTER

Atmungsaktives Wingtex® Innenfutter mit Belüftungskanälen

### SCHUTZKAPPE

FiberToe

### DURCHTRITTSCHUTZ

Save & Flex Plus

### ZWISCHENSOHLE

New ErgoDry

### SOHLE/LAUFSOHLE

Kompaktes PU, abriebfest, ölabweisend, rutschfest und antistatisch

### ANATOMISCHE EINLEGESOHLE

Natural Confort 11 Mondopoint

### VERFÜGBARE GRÖSSEN

35-48

