



JALAS® 1368 HEAVY DUTY

EN ISO 20345:2011, S3 HI CI AN HRO SRC

HERAUSRAGENDE MERKMALE Bester Schutz, hervorragender Grip, sehr gute Passform, besonders bequem, warm, optimierte Stoßdämpfung

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

Im Freien, Anforderungen an metallfreie Schuhe, heiße Oberflächen, Umgebungen mit Gefahr von Penetration der Laufsohle, rutschige Bereiche, kalte Bereiche, feuchte Bereiche, ölige und schmierige Bereiche, schmutzige Bereiche, harte Arbeitsbedingungen, Gefahrbereiche für Explosionsrisiko

EIGENSCHAFTEN ProNose

Zehenkappenverschleißschutz, hitzebeständige Oberseite, hitzebeständige Laufsohle,

ölbeständige Laufsohle, frei von Metall, antistatische Eigenschaften, gepolsterte Lasche, gepolsterter Schaft, gepolsterte Schaftkante, Sprunggelenkunterstützung, Ösen, Gamaschen, ESD, wasserabweisend, ergonomisch geformt, Reflex, zweifache Stoßdämpfungszone, entspricht IEC 61340-5-1 (ESD)

OBERMATERIAL PU-beschichtetes Leder, Mikrofaser

MATERIAL LAUFSOHLE PU-Zwischensohle, Kunststoffgelenk, hNBR-Kautschuk + thermochromatische Stollen

EINLEGESOHLE FX2 Supreme

PASSFORM Normal

GRÖSSEN (EU) 35-48

CE



JALAS® 1368 HEAVY DUTY

EN ISO 20345:2011, S3 HI CI AN HRO SRC

HERAUSRAGENDE MERKMALE Bester Schutz, hervorragender Grip, sehr gute Passform, besonders bequem, warm, optimierte Stoßdämpfung

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

Im Freien, Anforderungen an metallfreie Schuhe, heiße Oberflächen, Umgebungen mit Gefahr von Penetration der Laufsohle, rutschige Bereiche, kalte Bereiche, feuchte Bereiche, ölige und schmierige Bereiche, schmutzige Bereiche, harte Arbeitsbedingungen, Gefahrbereiche für Explosionsrisiko

EIGENSCHAFTEN ProNose

Zehenkappenverschleißschutz, hitzebeständige Oberseite, hitzebeständige Laufsohle,

ölbeständige Laufsohle, frei von Metall, antistatische Eigenschaften, gepolsterte Lasche, gepolsterter Schaft, gepolsterte Schaftkante, Sprunggelenkunterstützung, Ösen, Gamaschen, ESD, wasserabweisend, ergonomisch geformt, Reflex, zweifache Stoßdämpfungszone, entspricht IEC 61340-5-1 (ESD)

OBERMATERIAL PU-beschichtetes Leder, Mikrofaser

MATERIAL LAUFSOHLE PU-Zwischensohle, Kunststoffgelenk, hNBR-Kautschuk + thermochromatische Stollen

EINLEGESOHLE FX2 Supreme

PASSFORM Normal

GRÖSSEN (EU) 35-48

CE

