



jalas[®] BOA

JALAS[®] 1268 HEAVY DUTY

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

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

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN Im Freien, Innenräume, heiße Oberflächen, schmutzige Bereiche, harte Arbeitsbedingungen

EIGENSCHAFTEN ProNose

Zehenkappenverschleißschutz, hitzebeständige Laufsohle, ölbeständige Laufsohle, TPU Fersenunterstützung, antistatische Eigenschaften, gepolsterte Lasche, gepolsterte Schaftkante, BOA[®] Fit System, wasserabweisend, speziell gestaltete Details, zweifache Stoßdämpfungszone, entspricht IEC 61340-5-1 (ESD)

OBERMATERIAL PU-beschichtetes Leder
SOLEMATERIAL PU-Zwischensohle, Gummi-Laufsohle

EINLEGE SOHLE FX2 Supreme

PASSFORM Normal

GRÖSSEN (EU) 35-48

CE



jalas[®] BOA

JALAS[®] 1268 HEAVY DUTY

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

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

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN Im Freien, Innenräume, heiße Oberflächen, schmutzige Bereiche, harte Arbeitsbedingungen

EIGENSCHAFTEN ProNose

Zehenkappenverschleißschutz, hitzebeständige Laufsohle, ölbeständige Laufsohle, TPU Fersenunterstützung, antistatische Eigenschaften, gepolsterte Lasche, gepolsterte Schaftkante, BOA[®] Fit System, wasserabweisend, speziell gestaltete Details, zweifache Stoßdämpfungszone, entspricht IEC 61340-5-1 (ESD)

OBERMATERIAL PU-beschichtetes Leder
SOLEMATERIAL PU-Zwischensohle, Gummi-Laufsohle

EINLEGE SOHLE FX2 Supreme

PASSFORM Normal

GRÖSSEN (EU) 35-48

CE

