



jalas®

EXALTER²

BOA



JALAS® 9925 EXALTER

EN ISO 20345:2011, S1, P, SRC, HRO

HERAUSRAGENDE MERKMALE Hervorragender Grip, sehr gute Passform, besonders bequem, sehr atmungsaktiv, optimierte Stoßdämpfung

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

Im Freien, Innenräume, Umgebungen mit Gefahr von Penetration der Laufsohle, trockene Bereiche, saubere Arbeitsumgebungen, warme Bereiche

EIGENSCHAFTEN Ventilierendes Belüftungsnetz, hitzebeständige Laufsohle, ölbeständige Laufsohle, antistatische Eigenschaften, gepolsterte Schaftkante, ventilierende Einlegesohle, BOA® Fit System, Schnellschnürung, Stabilizator, ergonomisch geformt, weich, speziell gestaltete Details, zweifache Stoßdämpfungszone, entspricht IEC 61340-5-1 (ESD),

vegan

OBERMATERIAL Mikrofaser, Textil
SOLEMATERIAL PU-Zwischensohle, Kunststoffgelenk, Gummi-Laufsohle

EINLEGESOHLE FX3 Supreme

PASSFORM Normal

GRÖSSEN (EU) 34-47

CE



Aluminium-Zehenschutzkappe



Antistatische Eigenschaften



Nageldurchtrittschutz aus Plasma-behandeltem Komposit (PTC) Textil



ESD



Hitzebeständige Laufsohle



DGUV 112-191



Ölbeständige Laufsohle



ÖNORM Z 1259



Stabilizator



jalas®

EXALTER²

BOA



JALAS® 9925 EXALTER

EN ISO 20345:2011, S1, P, SRC, HRO

HERAUSRAGENDE MERKMALE Hervorragender Grip, sehr gute Passform, besonders bequem, sehr atmungsaktiv, optimierte Stoßdämpfung

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

Im Freien, Innenräume, Umgebungen mit Gefahr von Penetration der Laufsohle, trockene Bereiche, saubere Arbeitsumgebungen, warme Bereiche

EIGENSCHAFTEN Ventilierendes Belüftungsnetz, hitzebeständige Laufsohle, ölbeständige Laufsohle, antistatische Eigenschaften, gepolsterte Schaftkante, ventilierende Einlegesohle, BOA® Fit System, Schnellschnürung, Stabilizator, ergonomisch geformt, weich, speziell gestaltete Details, zweifache Stoßdämpfungszone, entspricht IEC 61340-5-1 (ESD),

vegan

OBERMATERIAL Mikrofaser, Textil
SOLEMATERIAL PU-Zwischensohle, Kunststoffgelenk, Gummi-Laufsohle

EINLEGESOHLE FX3 Supreme

PASSFORM Normal

GRÖSSEN (EU) 34-47

CE



Aluminium-Zehenschutzkappe



Antistatische Eigenschaften



Nageldurchtrittschutz aus Plasma-behandeltem Komposit (PTC) Textil



ESD



Hitzebeständige Laufsohle



DGUV 112-191



Ölbeständige Laufsohle



ÖNORM Z 1259



Stabilizator