



jalas[®]

JALAS[®] 2128 VIP SAFETY

EN ISO 20345:2011, S3, SRA, HRO

PROPIEDADES Buen ajuste, cómodo, excelente absorción de impactos

ENTORNOS DE USO PRINCIPALES Para exterior, para interior, entornos de oficina, entornos con riesgo de perforación por la suela, entornos secos, entornos limpios

CARACTERÍSTICAS Propiedades antiestáticas, plantilla higiénica con ventilación, piel repelente al agua, diseño funcional, absorción de impactos, cumple la norma IEC 61340-5-1 (ESD)

MATERIAL SUPERIOR Piel flor

MATERIAL DE LA SUELA Suela de caucho nitrilo

PLANTILLA INTERIOR FX2 VIP Safety

HORMA Estrecha/media

INTERVALO DE TALLAS (UE) 35-48

CE



Puntera de acero



Absorción de impactos



Plantilla antiperforación textil



Propiedades antiestáticas



Hidrofugado



ESD



Suela resistente al aceite



jalas[®]

JALAS[®] 2128 VIP SAFETY

EN ISO 20345:2011, S3, SRA, HRO

PROPIEDADES Buen ajuste, cómodo, excelente absorción de impactos

ENTORNOS DE USO PRINCIPALES Para exterior, para interior, entornos de oficina, entornos con riesgo de perforación por la suela, entornos secos, entornos limpios

CARACTERÍSTICAS Propiedades antiestáticas, plantilla higiénica con ventilación, piel repelente al agua, diseño funcional, absorción de impactos, cumple la norma IEC 61340-5-1 (ESD)

MATERIAL SUPERIOR Piel flor

MATERIAL DE LA SUELA Suela de caucho nitrilo

PLANTILLA INTERIOR FX2 VIP Safety

HORMA Estrecha/media

INTERVALO DE TALLAS (UE) 35-48

CE



Puntera de acero



Absorción de impactos



Plantilla antiperforación textil



Propiedades antiestáticas



Hidrofugado



ESD



Suela resistente al aceite