



jalas®

JALAS® 1335 BLACK

EN ISO 20345:2011, S3, SRB, HRO, CI

PROPIEDADES El más alto nivel de protección, agarre excelente, ajuste excelente, extra cómodo, excelente absorción de impactos

ENTORNOS DE USO PRINCIPALES Para exterior, entornos con riesgo de perforación por la suela

CARACTERÍSTICAS Suela resistente al calor, suela resistente a hidrocarburos, propiedades antiestáticas, caña reforzada, plantilla higiénica con ventilación, hidrofugado, zonas dobles de absorción de impactos, cumple la norma IEC 61340-5-1 (ESD)

MATERIAL SUPERIOR Piel flor

SOLEMATERIAL Suela intermedia de PU, estabilizador, suela de caucho nitrilo

PLANTILLA INTERIOR FX2Pro

HORMA Regular

INTERVALO DE TALLAS (UE) 36-47

CE



Puntera de aluminio



Suela resistente al aceite



Plantilla antiperforación textil



Sistema de absorción de impactos Ergothan



Suela resistente al calor



Propiedades antiestáticas



Hidrofugado



ESD



jalas®

JALAS® 1335 BLACK

EN ISO 20345:2011, S3, SRB, HRO, CI

PROPIEDADES El más alto nivel de protección, agarre excelente, ajuste excelente, extra cómodo, excelente absorción de impactos

ENTORNOS DE USO PRINCIPALES Para exterior, entornos con riesgo de perforación por la suela

CARACTERÍSTICAS Suela resistente al calor, suela resistente a hidrocarburos, propiedades antiestáticas, caña reforzada, plantilla higiénica con ventilación, hidrofugado, zonas dobles de absorción de impactos, cumple la norma IEC 61340-5-1 (ESD)

MATERIAL SUPERIOR Piel flor

SOLEMATERIAL Suela intermedia de PU, estabilizador, suela de caucho nitrilo

PLANTILLA INTERIOR FX2Pro

HORMA Regular

INTERVALO DE TALLAS (UE) 36-47

CE



Puntera de aluminio



Suela resistente al aceite



Plantilla antiperforación textil



Sistema de absorción de impactos Ergothan



Suela resistente al calor



Propiedades antiestáticas



Hidrofugado



ESD