



jalas®



JALAS® 1878 OFF ROAD

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

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

ENTORNOS DE USO PRINCIPALES Para exterior, uso todo el año, entornos con riesgo de perforación por la suela, entornos duros

CARACTERÍSTICAS Refuerzo de la puntera ProNose, horma ancha, suela resistente al calor, suela resistente a hidrocarburos, propiedades antiestáticas, lengüeta de fieltro, caña de la bota acolchada, plantilla higiénica con ventilación, presillas, cremallera, hidrofugado, zonas dobles de absorción de impactos, cumple la norma IEC 61340-5-1 (ESD)

MATERIAL SUPERIOR Cuero revestido de PU

SOLEMATERIAL Suela intermedia de PU, suela de caucho nitrilo

PLANTILLA INTERIOR FX2Pro

HORMA Ancha

INTERVALO DE TALLAS (UE) 35-50

CE



jalas®



JALAS® 1878 OFF ROAD

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

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

ENTORNOS DE USO PRINCIPALES Para exterior, uso todo el año, entornos con riesgo de perforación por la suela, entornos duros

CARACTERÍSTICAS Refuerzo de la puntera ProNose, horma ancha, suela resistente al calor, suela resistente a hidrocarburos, propiedades antiestáticas, lengüeta de fieltro, caña de la bota acolchada, plantilla higiénica con ventilación, presillas, cremallera, hidrofugado, zonas dobles de absorción de impactos, cumple la norma IEC 61340-5-1 (ESD)

MATERIAL SUPERIOR Cuero revestido de PU

SOLEMATERIAL Suela intermedia de PU, suela de caucho nitrilo

PLANTILLA INTERIOR FX2Pro

HORMA Ancha

INTERVALO DE TALLAS (UE) 35-50

CE

