



JALAS® 3500 WHITE

EN ISO 20345:2011, S1 SRC

PROPRIEDADES Excelente aderência, ajuste perfeito, extra confortáveis, respiráveis, excelente absorção de choque

PRINCIPAIS AMBIENTES DE UTILIZAÇÃO Interior

CARACTERÍSTICAS Baixo peso, sola exterior resistente ao óleo, propriedades antiestáticas, extremidade do cano reforçada, palmilha ventilada, zonas de dupla absorção de choque, em conformidade com a norma IEC 61340-5-1 (ESD)

MATERIAL SUPERIOR Pele com revestimento em PU, têxtil

MATERIAL DA SOLA Haste de plástico, sola

exterior de PU

PALMILHA FX2 Pro

FORMA Normal

INTERVALO DE TAMANHOS (UE) 36-47



Biqueira de alumínio



Propriedades antiestáticas



Sola exterior resistente ao óleo



ESD



Sistema de absorção de choques Ergothan



JALAS® 3500 WHITE

EN ISO 20345:2011, S1 SRC

PROPRIEDADES Excelente aderência, ajuste perfeito, extra confortáveis, respiráveis, excelente absorção de choque

PRINCIPAIS AMBIENTES DE UTILIZAÇÃO Interior

CARACTERÍSTICAS Baixo peso, sola exterior resistente ao óleo, propriedades antiestáticas, extremidade do cano reforçada, palmilha ventilada, zonas de dupla absorção de choque, em conformidade com a norma IEC 61340-5-1 (ESD)

MATERIAL SUPERIOR Pele com revestimento em PU, têxtil

MATERIAL DA SOLA Haste de plástico, sola

exterior de PU

PALMILHA FX2 Pro

FORMA Normal

INTERVALO DE TAMANHOS (UE) 36-47



Biqueira de alumínio



Propriedades antiestáticas



Sola exterior resistente ao óleo



ESD



Sistema de absorção de choques Ergothan