



FICHA TÉCNICA

Referencia: FXSWLC-A

Certificación: ISO 20345:2015.

Tipo: Zapato.

Ojalillos: Metálicos.

Tipo de Cuero de la Capellada: Cuero descarnado con espesor de 1.8 mm.

Tipo de forro: No tejido con espesor de 1,5 mm.

Tipo de Hilo: 100% Poliamida, Nº 30.

Puntera: Acero resistente a impactos hasta 200 Joules.

Contrafuerte: Material resinado con espesor de 1,4 mm thermo-conformado.

Plantilla de montaje:

No textil en E.V.A. fijada en la capellada a través del sistema Strobel.

Plantilla de confort removible:

Acetato etílico de polivinilo (EVA) revestida de textil, con tratamiento anti-hongos y anti-bacterias.

Suela:

La suela es constituida de dos capas de poliuretano (PU) expandido bidensidad, inyectado directamente a la capellada, siendo la 1ª capa (entre suela) más suave y liviana (densidad de 0,4g/cm³) proporcionando mayor confort, y la 2ª capa (densidad 1,0g/cm³) más densa, resistente a objetos cortantes y a la abrasión.

Empaque Individual:

Bolsa plástica con capacidad para un par.

Empaque master:

Todos los tallas en caja de cartón con capacidad para 10 pares.



FICHA TÉCNICA

Referencia: FXSWLC-A

Certificación: ISO 20345:2015.

Tipo: Zapato.

Ojalillos: Metálicos.

Tipo de Cuero de la Capellada: Cuero descarnado con espesor de 1.8 mm.

Tipo de forro: No tejido con espesor de 1,5 mm.

Tipo de Hilo: 100% Poliamida, Nº 30.

Puntera: Acero resistente a impactos hasta 200 Joules.

Contrafuerte: Material resinado con espesor de 1,4 mm thermo-conformado.

Plantilla de montaje:

No textil en E.V.A. fijada en la capellada a través del sistema Strobel.

Plantilla de confort removible:

Acetato etílico de polivinilo (EVA) revestida de textil, con tratamiento anti-hongos y anti-bacterias.

Suela:

La suela es constituida de dos capas de poliuretano (PU) expandido bidensidad, inyectado directamente a la capellada, siendo la 1ª capa (entre suela) más suave y liviana (densidad de 0,4g/cm³) proporcionando mayor confort, y la 2ª capa (densidad 1,0g/cm³) más densa, resistente a objetos cortantes y a la abrasión.

Empaque Individual:

Bolsa plástica con capacidad para un par.

Empaque master:

Todos los tallas en caja de cartón con capacidad para 10 pares.