

DASH

— Antiperforante —
Resistente al agua

Tipo II+VI

- ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:**
- CORTE:** Plexofibra, conjunto de fibras de alto desempeño, transpirable resistente a la humedad y con alto nivel impermeable.
- BULLON / LENGUETA:** Textil. Acolchado.
- FORRO:** Textil soft tricapa, sin empalmes, alta transpiración y con tratamiento antibacteriano, contra hongos y mal olor.
- PLANTILLA:** De tela tejida de poliamida, con base preformada de PU, con perforaciones en el área de la planta. Con 5 mm mínimo de espesor. Anti-fatiga, anatómica, ergonómica, removible, lavable, alta transpiración.
- CASQUILLO:** Policarbonato (komposite), con desvanecedor de material sintético en su contorno superior, imperceptible para el usuario.
- SUELA:** Con inserto en la entre suela de lámina de acero anti punzo-cortante. Ligera, de poliuretano con patín de hule (tetrapolímeros) color negro. Resistente a la abrasión, flexión y antiderrapante. Resistente a los aceites, grasas, ácidos, hidrocarburos, solventes y agentes corrosivos. Huella con zonas de frenado, topes de sujeción. Sprint óptimo que facilita el ciclo de marcha. Estriado que favorece el agarre al piso y la salida de lodos. Diseño biomecánico que brinda comodidad y estabilidad al caminar. Tacón redondeado que absorbe el impacto en la fase inicial de apoyo.
- TÉCNICA DE FABRICACIÓN:** Inyección directa al corte de PU con patín de hule (Tetrapolímeros).
- TALLAS DISPONIBLE:** 37 al 47.
- ALTURA:** 18 cm.



El calzado está certificado por NYCE en conformidad con la norma oficial mexicana NOM-113-STPS-2009 y por la norma americana ASTM F-2413-18

I / 75 - C / 75 Resistencia al impacto (I) y a la compresión (C).

Protege los dedos de los pies del usuario de un impacto de hasta 75 libras-pie y cargas de compresión de hasta 2,500 libras.

EH-Protección xxxx resistente a descargas eléctricas.

Resiste descargas eléctricas de 18,000 voltios a 60 Hz durante 1 minuto sin flujo de corriente o fugas de más de 1.0 mA.

PR-Suela Resistente a Pinchazos.

Soportar una fuerza mínima de penetración de uñas de 270 libras.

CARACTERÍSTICAS DEL CALZADO



CUIDADOS DEL CALZADO

Debe limpiarse regularmente de todo exceso de polvo o material propio de su actividad con jabón neutro. Secar sin exponer al sol.