



maxconfort

technology of
comfort at work

Francisco Mendi realiza una apuesta continua en el desarrollo de diferentes programas de I+D+i que permiten diferenciar sus productos, dotándolos de los últimos avances a nivel técnico, de confort y ergonomía.

maxconfort es el fruto de uno de estos programas. Se inició en el año 2008 con el fin de mejorar la confortabilidad del calzado de seguridad y ha sido aplicado de forma paulatina en diferentes modelos del catálogo de productos, empezando por aquellos destinados a tareas en las que los pies del usuario sufren de manera especial y para personal o trabajadores que tienen una patología especial o problemática en los pies.

El sistema **maxconfort** aplica las últimas evoluciones técnicas existentes en el mercado en los materiales con los que Francisco Mendi elabora su calzado. Atiende al resultado de los ensayos realizados en el laboratorio de la compañía así como en laboratorios externos especializados y a los estudios que de forma conjunta se han realizado con los fabricantes de componentes utilizados en el desarrollo de nuestros modelos.



maxconfort ofrece mejoras a todos los niveles:

a nivel técnico:

- Mejoras en la resistencia al impacto en caída libre
- Mejoras a las proyecciones de objetos a velocidad
- Mejoras al aplastamiento y perforación
- Máxima impermeabilidad al agua
- Nivel superior antideslizamiento de la suela, SRC
- Aumento de la rigidez transversal, horma y contrafuerte para aumentar la estabilidad del usuario.

a nivel higiénico:

- Sistema de transpirabilidad avanzada
- Mejoras en la absorción del sudor
- Eliminación del vapor interior
- Plantillas anti bactericidas y de alta espumación para mejorar la confortabilidad interior

a nivel patológico:

Los productos **maxconfort** están altamente recomendados para afecciones del pie de tipo estructural, tales como: desviaciones en los dedos, metatarsalgias, sobrecargas calcáneas, fascitis, aplanamientos, etc.

a nivel ergonómico:

- Mayor flexibilidad y menor peso del calzado
- Eliminación de puntos de compresión en el pie con la mejora de costuras interiores e inserciones de componentes.
- Cierres más seguros con aplicación rápida. Ajustes especiales del calzado.
- Hormas especiales con anchos que ofrecen mayor comodidad y espacio interior.
- Punteras extra-anchas
- Suelas soft súper ligeras
- Palmillas situadas en zona inferior de la suela para mejorar la flexibilidad del calzado
- Talones rellenos con materiales de amortiguación y absorción de impactos
- Forro interior de 3D alveolar
- Lengüeta almohadillada para correcto cierre del calzado



disponible en las líneas "agroalimentaria" y "energy"