

NORMALIZACIÓN DE LAS TALLAS DE CALZADO (ISO/TC137)

DR. MONIKA RICHTER

¿Por qué se deberían normalizar las tallas de calzado?

El objetivo de la normalización es la seguridad de los consumidores. Si se pregunta a alguien sobre la talla de calzado que usa, es habitual que conteste “entre... y ...”. De lo que surge la pregunta ¿cómo podemos conseguir que un consumidor encuentre zapatos de su talla correcta en cualquier lugar del mundo?

Al mismo tiempo, los fabricantes de calzado y componentes para calzado conseguirán una base uniforme para su cooperación. Esta norma reducirá los malentendidos y las correcciones innecesarias. Asimismo, servirá de instrumento para vendedores, que serán capaces de comprobar los zapatos en relación con su talla.

Los sistemas de tallas de calzado actualmente en uso han experimentado un desarrollo histórico y son los menos los que están basados en el sistema métrico, lo cual dificulta en gran medida su conversión. La norma tendrá también este objetivo.

¿Qué debería incluir la esta norma? ¿Sólo es útil un sistema de tallas?

Los sistemas de marcado de tallas de calzado difieren en el incremento que aplican entre tallas. Por consiguiente, existen diferentes tallas por rango. Disponer de más tallas significaría una mejor elección que considere las diferencias entre los diferentes pies. No obstante, disponer de más tallas también reporta en mayores costes de producción y almacenamiento.

El objetivo de la norma no es suprimir los diferentes sistemas de tallas, lo que ya intentara el sistema Mondopoint en el pasado, sin éxito en Europa. Tan sólo el calzado militar y de seguridad se marca siguiendo este sistema.

En principio, se han definido todos los términos especiales necesarios para la norma, lo cual es muy importante para evitar malentendidos. Además, se desarrollará un método de ensayo para la medición de hormas y zapatos, que permita la utilización de un mismo método de medida global. Finalmente, se debe establecer la dimensión métrica de cada una de las tallas de calzado, permitiendo la conversión en el otro sistema.

¿Qué dificultades se encuentran en el proceso de normalización de los sistemas de tallas de calzado? Muchas empresas son reacias a los cambios, a la pérdida de conocimiento, a un aumento de los costes, etc. Sin embargo, los cambios a nivel mundial requieren la creación de esta nueva Norma.

Muchos de los sistemas de tallas de calzado proporcionan la medida de largo de horma. Otros sistemas se basan en el largo del pie de referencia. Este es el problema más importante, ya que se trata de dos medidas (el largo de horma y el largo de pie) que deben ser diferentes para fabricar zapatos que calcen bien. El objetivo del Comité TC137 consiste en resolver esta complicada tarea.