



M'SOFT™ FROST OV

S2 HI CI SRC

EN ISO 20345:2011 SRC

Maten: 35 - 48



M'SOFT™ FREEZ OV

S2 HI CI SRC

EN ISO 20345:2011 SRC

Maten: 35 - 48



MTS te ayuda 60 años por delante

Como uno de los principales fabricantes de calzado de seguridad de Europa, MTS (Más que la seguridad) más de 1,4 millones de pares de zapatos de seguridad al año. Nuestros zapatos están siendo usados en diseñado para soportar las condiciones más duras y cumplir o superar las normas aplicables. Forman una combinación única de tecnología avanzada, ergonomía bien pensada y un aspecto elegante.

-  Agricultura y horticultura
-  Salud e higiene, industria alimentaria
-  Industria química, nuclear y plástica



M'SOFT™ Freez OV en M'SOFT™ Frost OV
Antideslizante. Flexible. Seguro.

Seguridad en cada paso

Las investigaciones han demostrado que muchas lesiones laborales en el sector "blanco" son causadas por el uso de un calzado incómodo que no cumple con los últimos estándares de higiene y seguridad. Sustancias como la acetona, el tolueno, las soluciones de amoníaco o el ácido acético siempre suponen un grave riesgo. También es común que se resbale en pisos resbalosos o grasosos. en industrias como la alimentaria, la industria química, la industria de la hospitalidad y en los laboratorios farmacéuticos. Además, una suela cómoda es indispensable para muchos trabajadores para evitar problemas de espalda o musculares. Necesitan zapatos con mejor distribución de la presión y absorción de impactos, que sean al mismo tiempo antibacterianos, antimicrobianos y respiratorios. y fácil de usar y tienen una larga vida útil.

M'SOFT™ Freez OV y M'SOFT™ Frost OV - Una forma cómoda de aumentar la seguridad en el trabajo

La buena noticia es que ahora puedes optar por más seguridad y confort con los nuevos modelos MTS (More Than Safety) M'SOFT™ Freez OV y M'SOFT™ Frost OV. Estos modelos de entrada de moda se encuentran los últimos estándares de seguridad, incluyendo EN 13832-2 y EN ISO 20345:2011 SRC. Gracias a sus revolucionarios materiales, la M'SOFT™ ofrece una distribución óptima de la presión y una eficiente amortiguación de los golpes. Esto reduce el riesgo de padecer dolor de espalda y riesgos para la salud, a la vez que aumenta el confort y la productividad. Si a esto le añadimos la excelente resistencia al deslizamiento, el nuevo forro ARTICO® con microcápsulas perfumadas y la ausencia de costuras, tenemos el calzado de seguridad ideal para cualquier entorno de trabajo difícil.

LIGERO Y ANTIDESLIZANTE

La nueva suela PU2D HI CI está certificada por la SRC y reduce el riesgo de accidentes laborales. Gracias a la tecnología M'SOFT™ el zapato es ligero y cómodo con un ajuste óptimo.

IMPERMEABLE

El zapato no tiene costuras. En combinación con la capucha impermeable Dry-Tek®, esto garantiza la máxima protección contra productos químicos y líquidos.

EVITA LOS OLORES DESAGRADABLES

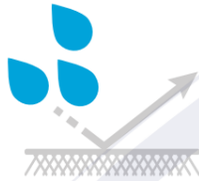
El forro absorbente ARTICO® es higiénico y transpirable y contiene microcápsulas con un fresco aroma a eucalipto.

MAYOR VIDA ÚTIL

La nariz de fluencia de poliuretano duro protege el zapato del desgaste y aumenta la resistencia a los impactos. Ambos modelos son rentables debido a su larga vida útil y ayudan a prevenir accidentes.

EXTRA CONFORT

Para poder caminar de forma suave y cómoda, hay un cojín amortiguador AIR IMPULSE en el talón. La innovadora tecnología FLEX ZONE en la suela aumenta la flexibilidad del antepié.



ARTICO®



LIGHT SYSTEM®

La puntera MTS Light System® protege los dedos de los pies y está hecha de un material compuesto ultraligero que no es conductor de la electricidad. Debido a su buen aislamiento, no transmite frío ni calor a los pies. Cumple con la norma EN 12568 y soporta un impacto de 200 J. La tira de TPU inyectada directamente en la puntera es invisible desde el exterior y proporciona un confort extra y un mejor equilibrio al caminar, ya que la parte delantera del zapato tiene un peso menor.

PLANTILLAS HIGIÉNICAS

Nueva plantilla anatómica de doble densidad. Antibacteriano y antimicrobiano.



FÁCIL DE LIMPIAR

Los zapatos pueden soportar temperaturas de hasta 60°C, por lo que se pueden lavar y mantener fácilmente - una gran ventaja cuando se trabaja en un ambiente donde la higiene es esencial.



NORMATIVAS

M'SOFT™ Freez OV y M'SOFT™ Frost OV cumplen con la norma EN ISO 20345: 2011 SRC (SRA + SRB) y las normas más recientes en el campo de la protección contra productos químicos, como ácidos y líquidos corrosivos (EN 13822-2).

Ligero como una pluma.
Seguridad óptima

EN 13287, una parte obligatoria de la norma EN ISO 20345:2011 SRC.

SRC - slipweerstand van antislipzolen

Símbolo en la suela	Piso de prueba + tela	Normas (requisito mínimo)	M'SOFT™ Freez OV M'SOFT™ Frost OV
SRC SRA+SRB	SRA Suelo de cerámica con SLS	≥ 0.32	0.39
	SRB Piso de acero con glicerina	≥ 0.18	0.21

Tal como lo exige la norma, los resultados de la prueba se aplican a los zapatos planos.