

ZAPATOS DE SEGURIDAD PUNTA DE ACERO JOMA®

Los zapatos de seguridad Joma® con punta de acero combinan protección, confort y diseño deportivo. Están diseñados para proteger al usuario frente a impactos, compresión y riesgos comunes en entornos industriales, sin sacrificar la comodidad y el estilo moderno característico de la marca. Son ideales para operarios que requieren protección reforzada en ambientes dinámicos y exigentes.

FICHA TÉCNICA:

- Marca: Joma
- Tipo: Zapato de seguridad
- Punta de protección: Acero, resistente hasta 200 Joules de impacto
- Forro interior: Textil respirable con tratamiento antibacteriano
- Suela: Poliuretano bidensidad o EVA/goma antideslizante
- Plantilla interior: Anatómica, removible y antiestática
- Normativas:
- EN ISO 20345:2011 (calzado de seguridad con puntera de acero)
- S1P o S3 dependiendo del modelo

BENEFICIOS:

- Máxima protección en puntera gracias al acero reforzado
- Diseño ergonómico y flexible, ideal para largas jornadas laborales
- Alta resistencia al deslizamiento y a la abrasión
- Excelente amortiguación y estabilidad en todo tipo de superficies
- Materiales livianos y transpirables que evitan la fatiga
- Estilo deportivo que permite uso fuera del entorno laboral



RECOMENDACIONES DE USO Y CUIDADO

- Limpiar regularmente con paño húmedo, sin usar químicos abrasivos
- No exponer directamente a fuentes de calor o humedad prolongada
- Verificar el estado de la puntera y suela cada 6 meses de uso intensivo
- Sustituir si se detectan deformaciones, perforaciones o pérdida de adherencia
- Guardar en lugar seco y ventilado