

INYECCIÓN
DIRECTA
ALCORTE

AENOR	AENOR	AENOR	AENOR
GESTIÓN DE LA CALIDAD	GESTIÓN AMBIENTAL	SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO	ANTISOBORNO
ISO 9001	ISO 14001	ISO 45001	ISO 37001

923705468

GC-RG009

30/09/2024

V.02

CALZADO CUMPLE CON LA NORMA NTP ISO 20345:2017 / ASTM F 2413:2018

Modelo N44-28 KOFI

Disponibilidad de
tallas

DESDE
35
HASTA
45



Puntera de
Fibra de vidrio



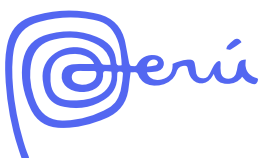
Suela
antideslizante



Resistente
a óleos



Palmilla
antiperforante



RESISTENTE
A ÓLEOS



ANTIDESLIZANTE



PUNTA DE
SEGURIDAD



DIELECTRICO



ANTIPERFORANTE

Nivel de protección: SB + P + EH

Sector recomendado:

Minería, construcción, electricidad, hidrocarburos, industria en general.

Especificaciones técnicas:

Cuero	BOX CALF / CARNAZA 1.8mm a 2.0mm.
Color de cuero	Marrón oscuro.
Forro	SPACER 230 GSM® transpirable y resistente a la abrasión.
Puntera	FIBRA DE VIDRIO con resistencia al impacto de 200 joules y compresión de 15KN.
Plantilla	Comfortho® poliuretano de celda abierta.
Falsa	MAXFLEX no metálica y antiperforante resistente a 1100 N.
Planta	Poliuretano inyectado directo en la capellada, recubrimiento en la puntera, liviano, resistente a óleos y resistente a la abrasión.

Almacenamiento del calzado:

Si durante un tiempo no usará el calzado debe aplicarles una fina capa de betún y conservarlos en la tela que lo recibió y en el interior de una caja de cartón.

NOTA: No almacenar en lugares húmedos, ni un lapso de tiempo mayor o igual a 1 año ya que comienza el proceso de hidrólisis.

GARANTÍA:

Garantizamos que los productos cumplen con las características descritas en estas especificaciones y además garantiza los calzados contra cualquier defecto de fabricación mas no de mal uso, por un periodo de 06 meses.

La única responsabilidad del vendedor o fabricante será la de reemplazar la cantidad de este producto que se pruebe ser defectuoso de fábrica. Ni el vendedor ni el fabricante serán responsables de cualquier lesión personal, pérdida o daños ya sean directos o consecuentes del mal uso de este producto.

Antes de ser usado, se debe determinar si el producto es apropiado para el uso pretendido y el usuario asume toda la responsabilidad y riesgo en conexión con dicho uso.

EMPAQUE DEL PRODUCTO:

Presentación en caja de material 100% reciclado.



Mantenimiento del calzado:

Después de la jornada laboral:

- ▶ Retire la plantilla interior y ventile al aire libre.
- ▶ Retire la suciedad del cuero utilizando un cepillo de cerdas suaves y/o un trapo húmedo.
- ▶ Aplicar crema para cuero o betún por lo menos 3 veces a la semana.

Disposición Final:

Una vez culminado el tiempo de vida, éstos deben disponerse de acuerdo a la normativa legal ambiental vigente.

Todos los datos bajo la norma NTP ISO 20345



Retorno de energía:

El diseño de la suela antifatiga devuelve energía a las áreas del pie donde más se necesita, reduciendo efectivamente las tensiones y el estrés de trabajar en pisos duros. Así que usas menos energía y te cansas menos.



Zona de Stop and Go:

Las suelas de doble densidad (PU / PU Y PU / CAUCHO) exceden los más altos estándares de prueba de deslizamiento. Este diseño ofrece un agarre máximo durante el aterrizaje y dar el siguiente paso con un coeficiente de fricción máximo.



Zona de control para escalar:

Cocadas diseñadas específicamente, colocadas de manera óptima para maximizar el agarre y la estabilidad del pie al subir escaleras.



Cocadas autolimpiantes de tierra y fango:

Los espacios más amplios y cónicos diseñados entre las cocadas de la suela mejoran su capacidad de eliminar tierra y escombros durante el uso diario. Si entras desde los campos, no traerás la tierra contigo.



Punto de pivotaje:

Las marcas redondeadas de la suela nos ayudan a realizar giros y pivotar.