

SNAKE 02 FO

C71810

CE UNI EN ISO 20347:2012 O2 FO SRC ESD

Zapato ocupacional bajo, en MICROWASH espesor 1,8-2,0 mm.
Forro en tejido transpirable y resistente a la abrasión.

CALZADO SIN PARTES METALICAS

SUELA CITY poliuretano doble densidad antiestática, resistente a la hidrólisis ISO 5423:92, a los hidrocarburos y a la abrasión, anti-shock y anti-deslizante **SRC**

PLANTILLA 5000 tres materiales extra comfort, transpirable, extraíble, anatómica, absorbente, ESD y antibacteriana

FO resistencia de la suela a los hidrocarburos

El zapato satisface el requisito según IEC 61340-4-3:2017 (IEC 61340-5-1:2016) para la resistencia eléctrica **ESD**

Tallas 36-47 **Peso zapato** Talla 42 **gr. 440**







CERTIFICACIONES



TECNOLOGÍAS Y MATERIALES



SECTORES

 LOGÍSTICA Y INDUSTRIA LIGERA  SECTORES ESD 
ALIMENTACIÓN, HOSPITALARIO Y LIMPIEZA  HOTELES, RESTAURANTES Y SERVICIOS DE RESTAURACIÓN

SUELA



City se identifica como un zapato con un **estilo único** e inconfundible, ideal para los que buscan un calzado de trabajo que se pueda usar en muchas situaciones diferentes, incluido el **tiempo libre**. Además de una atención especial al diseño de la parte superior y de la parte inferior de la suela invisible, Giasco ha desarrollado para este producto un inserto de gel específico, llamado **G-GEL** presente en el talón, útil para reducir el estrés de impacto y para **liberar energía** caminando.

**ANTISLIPPING
TEST RESULTS**

	request	results
SRA		
ceramic +	HEEL \geq 0,28	0,41
NaLS	FLAT \geq 0,32	0,44
SRB		
steel +	HEEL \geq 0,13	0,20
glycerol	FLAT \geq 0,18	0,23



PLUS



MICROWASH

MICRO WASH es un material Chrome free acabado con poliuretanos transpirantes. Muy liviano y transpirante, es ideal para el sector alimentario y hospitalario. Además, ha sido estudiado para las personas que usan el calzado durante muchas horas en ambientes sobre cuyas superficies hay líquidos. Resistente a los ácidos, entre ellos, el ácido oleico. Lavable a mano a 40° con agua y jabón neutro.