



Bekina Boots  
plantillas



PAN4P/8080A EN ISO  
20344:2022+A1:2024  
EN ISO  
20345:2022+A1:2024

# steplite

## EASYGRIP

### CARACTERÍSTICAS

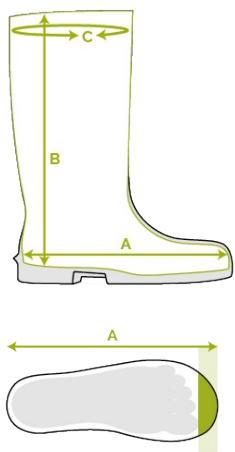
- antiestático
- agarre de escalera en la suela para mayor seguridad
- material flexible
- horma: estándar
- excelente agarre incluso en superficies húmedas y aceitosas (suela certificada SR)
- resistente al estiércol, las grasas, los aceites y los productos químicos
- fácil a limpiar y desinfectar



**INNOVATION**  
THROUGH  
**CRAFTSMANSHIP**

## Tabla de tallas

EU 36 - 48 | UK 3.5 - 13 | US 4 - 15

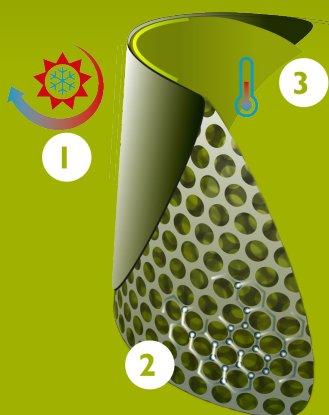


Por favor, añada 1 cm extra  
para mayor comodidad o  
cuando lleve calcetines  
gruesos.

| Size<br>EU | Size<br>UK | Size<br>US | A. Longitud<br>de la horma |       | B. Altura<br>de la caña |       | C. Circunferencia<br>de la caña |       |
|------------|------------|------------|----------------------------|-------|-------------------------|-------|---------------------------------|-------|
|            |            |            | mm                         | inch  | mm                      | inch  | mm                              | inch  |
| 36         | 3.5        | 4          | 241                        | 9,49  | 305                     | 12,01 | 380                             | 14,96 |
| 37         | 4          | 5          | 247                        | 9,72  | 310                     | 12,20 | 390                             | 15,35 |
| 38         | 5          | 5.5        | 253                        | 9,96  | 315                     | 12,40 | 400                             | 15,75 |
| 39         | 6          | 6          | 260                        | 10,24 | 320                     | 12,60 | 410                             | 16,14 |
| 40         | 6.5        | 7          | 267                        | 10,51 | 325                     | 12,80 | 420                             | 16,54 |
| 41         | 7          | 8          | 273                        | 10,75 | 330                     | 12,99 | 420                             | 16,54 |
| 42         | 8          | 9          | 280                        | 11,02 | 335                     | 13,19 | 430                             | 16,93 |
| 43         | 9          | 10         | 287                        | 11,30 | 340                     | 13,39 | 440                             | 17,32 |
| 44         | 10         | 11         | 294                        | 11,57 | 345                     | 13,58 | 450                             | 17,72 |
| 45         | 10.5       | 12         | 304                        | 11,97 | 350                     | 13,78 | 460                             | 18,11 |
| 46         | 11         | 13         | 309                        | 12,17 | 355                     | 13,98 | 470                             | 18,50 |
| 47         | 12         | 14         | 314                        | 12,36 | 360                     | 14,17 | 470                             | 18,50 |
| 48         | 13         | 15         | 320                        | 12,60 | 365                     | 14,37 | 480                             | 18,90 |

## NEOTANE® TECHNOLOGY

La tecnología NEOTANE es la combinación de una mezcla única de materiales y el innovadormodo de procesarlos. El material de NEOTANE de alto rendimiento ha sido desarrollado con el aval de 55 años de experiencia y las opiniones de millones de usuarios finales. Durante décadas, hemos trabajado conjuntamente con los mejores proveedores de equipos, garantizándonos productos de gran calidad fabricados con la tecnología NEOTANE.



- 1 Parte frontal sellada: exterior fuerte e impermeable
- 2 Estructura de pequeñas burbujas de aire: ligeras y aislantes
- 3 Proceso térmico autorregulable en el interior

MADE IN  
BELGIUM

Since 1962



TECNOLOGÍA INNOVADORA



COMODIDAD QUE DURA



CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD  
INNOVADORAS



SOSTENIBILIDAD PARA EL FUTURO



Bekina Boots NV • Berchemstraat 124 • 9690 Kluisbergen (BE) • + 32 55 39 00 20  
info@bekina-boots.com • [www.bekina-boots.com](http://www.bekina-boots.com) • Fecha/revisado 24/02/2026

