



SAFETY SYSTEM®
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. unipersonale
Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l.
Via dei Fornaciari, 9 - Santa Maria degli Angeli
06081 Assisi - Perugia - Italy
Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747

P.IVA e C.F. 03359340548
Viale Europa 74
20090 Cusago Milano
Tel. 02.90394575
Fax 02.90394441

sir@sirsafety.com
www.sirsafety.com



UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015

Nome: SAPATO BAI XO ANACONDA	Codice: MB1512Z9	A6% '75 @i58C'85 'GvF-9 'B9K 'A9H5 @HCD
-------------------------------------	-------------------------	--

Descrizione

Úađ æđ Áææ[Á[{ Áã ~ ^ãæÁé[ã æã^ææ[ÉÖ ~ ã æã[Á[{ Á{ æã æcÁ superior em couro de flor moldado S3[Á{ Á} d^••[|ææ[{ Á[| c8è[Á æãæã } æÁ æã[] æãæãã ~ ^ãæãÖA [|æã{ ÁUWUWÉãææ æã Á^ Á æã[é[Á ã^Á ã[Á•] ^ãæãÉ æã cÁ{ Á-ãæ[Á^Á^} æ^ Á^çæã[Á æã[^•^} 8æã^, |ð ~ æ[•ÉÖA [] æã[] dæ[Á[{ Áæ @ |æ Á[æ[] & ãææã ææã ^|@ |ææã æã^ |æã[•Á• ææã[c• ÉÖæ çã^ | | æã cÁ Á^Á |æ ÁUÖÈ OE] æ[ã@ Éãææ Á^Á æã |æãÖXÖÁ |ç ^ |æã[Éã- Á[|] |ãæã^Á æã æã[~ ^Á^Á•] ^•• |æãæã ç^ | 13 mm na parte da frente e 10 mm na : [] æã[Áææã æãÉÖ | | Á[Á[|ã•cÁÉÖæ c• æã É UÁ[| | Á{ Á[|ã•cÁSD TEX foi especialmente concebido para permitir a ç^ çææ[Á[Á..Á^ã~ : ãæ•ã Á Á-ãæ[Á^Áæã] ãææ[É



Ú|ã &ã æã Áææãc |ð çææ K ÉÖ[{ Á{ æã[{ æã ææã |æ{ ^} cÁæ* æãÁ[] { |ã ç^ |Éæ æã cÁ{ Á |æã ã^ã conforto ÉUÁ[|ã |æã[Á^Á&.. |æ Áæ* æ Á[|] [| &ã] æã ç^ : æãÁ{ Á |æã ã^Á-ãæ[Á de amortecimento ÉÁ æã^ ~ æã[Á ææã[ã[•Á•Áã [•Á^Áæããæã^Á•] ^ãöææ Á[•Á^ç |^•Á industriais.

O produto foi concebido e fabricado em conformidade com o Regulamento (UE) 2016/425[Áæ Áæç |æç / ^•Á^ Á@Á[|æ Á introduzidas.

<p>Categoria</p> <p>II</p>	<p>Colore</p> <p>PRETO</p>	<p>Öã [] æãæÁ/æ ã</p> <p>35 - 47</p>
<p>Ú ~ æã çæÁÖæç } ^</p> <p>10</p>	<p>Rispondenza alle Norme Europee EN ISO 20345</p> <p>Valores: S3 SRC</p> <p></p>	<p>Avvertenze</p> <p>Conservar os sapatos limpos em local fresco e seco, afastado de fontes de calor e ao abrigo da luz.</p> <p>Çæ cÁ Á^Áææã çã ææ[Éã^ æææÁ^Á•Á æã æã Á^Á æã[Á{ Á^Á-ãææ[] ãæ / ^•Á^Á é[Á•çã^ Á ã ææç •Éã ~ à çæ çã] •É</p> <p>~ Á^Á&ã[Áã] æã Áæææã[Á[{ Á•& çææ[{ Á & ãæ Á æææ Á^Á * æÉ</p> <p>pë[Á çã æã[ã ç^ Á^ çã[Á^Á[••æ Á danificar os materiais.</p>
<p>Destrezza</p>		<p>Manutenzione</p>