



**SAFETY SYSTEM®**  
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. unipersonale  
Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l.  
Via dei Fornaciai, 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](mailto:sir@sirsafety.com)  
[www.sirsafety.com](http://www.sirsafety.com)



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

**Nome:** 5 FBÁG5 BHEI 985 GC? C=(

**Codice:** FD1114

**FD11 DISP. ANTI-QUEDA ARNESI ANTI-QUEDA**

**Descrizione**

UÁe) → ÁUSUCÁ.Áeá Baeá Á{ Á{ |ä. •c!ÁÁ•a Á~ ã aeá Á{ K  
ØQCE ( ÕUHÁÁ } ^c / ^c -cc á Á{ Á^áí ÁÁÁcáeé Á{ : •eÁ{ Á{ : ae  
de "D" para o sistema anti-queda. 2Áe) .. á Áeé : ae Á{ ÁÖÁÁ aeá  
posicionamento no trabalho.

ÖÖÖÚVÖÖÖÖÖÖÖÁ q • Áeé • a ç^ á Á{ • Á{ à{ | • Éá ae Á{ c ae ÁÁ aeá ç | ae  
XÖÖ VÖÖÖ ÖP ÚÁÁ ae & Q • ÁÁe) .. á ÁÁÁ } [ |c Á ae ae c ÁÁÁ Á. É  
ÖÉ) → Áí ae ( ^) c Áeé • a ç^ | É  
ÖÜÖUPUT ÖEÁ q ÁÁÁ^\* | ae á ÁÁ^ ^ & ae ( ^) c ÁÁ } & á ae Á aeá ae Á  
conforto do operador.  
ÖÖÖÖÖÁ 7 YQ ÖÁ 36 kg.

U. Áe) ^ • ^ ÁÚ \ | á é Á aeá Baeá • Á{ } [ | ä. •c! ÉÁ^ ÁÁÁ Á{ aeá | | | ] á aeá ÁÁ  
á ÁÁ^ á c- } & aeá aeá } \* ae ^) q Á ae ÁÁ^ aeá aeá ÁÁ^ ÁÁ^ d | • Á ae ÁÁ ÁÁ  
ae) → Á é ÁÁÁ ae } \* ae Áí á [ • ae ^) c ÁÁ { Áeé ÁÁÁ^ á aeá | | ÁÁ^ ÁÁ  
[ ] Áí aeá | Á é ÁÁ ÁÁ ÁÁ & ÁÁÁ & ÁÁ^\* ae É

Os arneses Sokoi podem ser equipados com um indicador de queda Tell-  
Vae ÁÁÁ^ á aeá ÉÁÁ aeá Baeá | | | } & aeá Á{ | ÁÁÁ^ c | aeá aeá ae c ÁÁÁ Á. ÁÁ Á  
ombro, rasga-se em caso de queda, indicando o evento de queda". Neste  
& ae [ ÉÁ Áe) → ÁÁ^ ç^ ÁÁÁ^ á • ae á ÁÁ ÁÁ á aeá ae ^) c É

Ö. ] ^ á ae ae / ^ • Á. & Bae K  
ÁÁ ae aeá ÁÁ | • ae Á aeá ÁÁ c { aeá ae ^ á ae  
ÁÖÁ • 5 | á • ÁÁÁ { à{ Áeé • a ç^ á  
ÁEtiqueta Áöü Á/2ÁÁ á aeá Á{ } q • ÁÁÁ ae aeá ÁÁ ÁÁ c { aeá ae ^ á ae  
ÁÖÁÁ^ c ~ ^ ae ÁÁe Á ae ae / ^ • ÁÁ Áe) → Á } & { d ae É ÁÁÁ d | ÁÁÁ Á  
á ç 5 | & | ÁÁÁ | | á c { } [ Á ^ áí ÁÁ^ c } c ÁÁ^ Á ] á ÁÁÁÁ • & | | ae é Á ae Á  
{ ae ae / ^  
ÁÖÁÁ c d ^ { aeá ae ÁÁ • ÁÁ q • Á é ÁÁ ae ae Á { | Á aeá aeá ae ÁÁ ÁÁ | • c Á  
ÁÁÁ q Á^ áí | ae ÁÁ • a Á~ ã aeá Á{ Á{ aeá } Baeá | aeá ae ÁÁ ae c ÁÁ^ Á  
] Á{ ae ÁÁ ÁÁ aeá | ÁÁ | | É Á aeá | • ae Á | ^ c } á ae ae  
ÁÖÁÁ / ^ • ÁÁ { } aeá ae á | • ÁÁ | ae ÁÁ c- c á ÁÁ Áe) → Á é ÁÁ á aeá q • Á | Á { Á  
! ^ | | 8 | ÁÁ c- c  
ÁÖÁ .. á Áeé : ae ÁÁ { ÁÖÁÁ aeá aeá aeá | ÁÁÁ ae ae c • ÁÁÁ { • ae } ae ^) q  
ÁÖÁ q ÁÁÁ^\* | ae á ÁÁÁ [ - aeá | ÁÁ { ^) aeá ÁÁ [ q ÁÁ ÁÁ ] - | d

O produto foi concebido e fabricado em conformidade com o  
Regulamento (UE) 2016/425 ÁÁ^ & • • q ae Á [ á ae ae / ^ • É



Categoria <b>III</b>	Colore	Öá   [ ] aeá ae Á ae   á U
-------------------------	--------	-------------------------------

Ú~ ae ae ÁÖÁ q } ^  <b>1</b>	Rispondenza alle Norme Europee EN 358  EN 361	Avvertenze Š á aeá } ae ^) c ÁÁ ÁÁ d' 8 / ^ • ÁÁ c ÁÁÁ q aeá ÁÁ dispositivo anti-queda. Conservar em local fresco e seco, afastado de fontes decalor e ao abrigo da luz. ÖÉ c ÁÁÁ ae aeá q ae é ÁÁ^ á aeá ÁÁ^ ae ^) c ÁÁÁ [ ÁÁ ae   q ÁÁ • ÁÁ ÁÁ^ á ae ÁÁ } á ae / ^ • É é ÁÁ • a Á á ae á aeá   ÁÁ • a ÁÁ ] [   ÁÁ é ÁÁ • c ÁÁ aeá ae aeá   É • ~ á • ae d   É
------------------------------------	--	--

Destrezza		Manutenzione
-----------	--	--------------