



**SAFETY SYSTEM<sup>®</sup>**  
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. Single-member company  
Wholly-owned subsidiary of Sir Holding Srl  
Via dei Fornaciari, 9 - Santa Maria degli Angeli  
06081 Assisi - Perugia - Italy  
Tel. +39.075.8043737 - Fax +39.075.8043747

VAT Nr. IT03359340548  
Viale Europa 74  
20090 Cusago Milano  
Tel. 02.90394575  
Fax 02.90394441

Technisches Datenblatt

export@sirsafety.com  
www.sirsafety.com




UNI EN ISO 9001:2015  
UNI EN ISO 14001:2015  
UNI EN ISO 45001:2018

<b>Name:</b> Stiefel MAXIMUM VECTOR	<b>Code:</b> MB2316Z9	<b>MB23 SICHERHEITSSCHUHE MAXIMUM SERIE</b>
-------------------------------------	-----------------------	---

**Beschreibung und Materialien**

Y aa^} @ @: !U&@ > !. ca -A |Á aZ, a &@. } [ @Áe .Á^!á } á{ æ^!æÁ æ  
\* !^æ@ !^æ^} á^! Ácé !^ Á^ } 4 mm, Zehenkappe aus Fiberglas.  
Obermaterial  
æ . Á^ - à - \ |^á^!Á } á^ } 4&@ } . c Á^æ . Á^ | á^ } !æÖa Ú | @ Á^ ÚWÖWT T @  
à . e @Áe . Á^ á^ { Á^ } } c á^æ . Á^ | : : ^ | á^ { Á^WÁ æ@ : c | : | : æ^ } á^ {  
T ^ { | ^ | E - \ d Á^ á^ } á^ } Á^ } á^ d i áe { } - ^ } á^ } Á^ á^ } . & @ æ } EÖa  
Ú | : - [ @Áe . Á^ á^ } æ @ & @ \ Á^ á^æ \* ^ } ! e^ c^! EÁ , ^ææ á^ á^!  
schwarz/roter Profilstruktur ist Kohlenwasserstoff-resistent und auf  
} æ . ^ } Á^!é&@ } Á^ . e @Áe . EÖa Á^ } Á^ . éc Á^ á^ @Áe !^! Á^ @Áe } á  
Pé! c Á^æ á^ á^ } Á^ } Ú & @ @Áe ! Á^ @Áe á^ } ! & @Áe ! Á^ @Áe ! Á^ } Á^ } á^  
~ } á^ } ^ Á^ c^! : > } á^ á^ } ^ dÖa |^ \* ^ . } [ @Áe . Á^ á^ } [ ] | á^ @ & @ } Á  
S { { á^ á^ } Áe . Á^ XÖÁ } á^ ÖWT T Á^ á^æ á^ } ! Á^ cé !^ Á^ 15 mm im vorderen  
Bereich und 10Á { Á^ Á^ } . á^ !^ á^ @Áe . e & @Áe ! á^ @Áe ! Á^ @ & Á^ Á^ Á^  
Serie  
Maximum geeignet. Antistatisch. Das Futter aus Thinsulate bietet eine  
. ^ @ Á^ @ Áe! c^ á^ | á^ } \* Á^ á^ á^ á^ á^ Á^ Á^ Á^ Á^  
Eigenschaften: - Sehr breite Form  
EÁ^ á^ } Á^ \* á^ } \* ^ } Á^ Á^ \* ^ } , æ@ } } Á^ [ @ } , æ . ^! . d - ^ } Á^ } á^  
Chemikalien  
EÖa Á^ á^ } . & @ æ } Á^ ! Á^ , á^ á^ { } [ ] ^ } c } . [ @Á^! á^! } Á^ á^ Öe { } - } \* Á  
~ } á^ } ! { á^ } Á^ d i Á^ E  
-Nitrilkautschukprofil resistent gegen Kohlenwasserstoffe und Rutschen  
á^ á^ e . . ^ E  
EÖa Á^ . éc Á^ á^ @Áe !^! Á^ @Áe } á^ Pé! c Á^ !^ á^ } Á^æ á^ æ c  
-High Durability Cap System: System mit hoher Dauerhaftigkeit der TPU-  
Schutzkappe  
EÖa á^ á^ } Á^ á^ á^ Á^ } á^ á^ } !^ á^ { ei á^ Á^ } \* á^ } \* ^ }  
Das Produkt wurde entwickelt und gefertigt, um der Verordnung (EU)  
2016/425Á } á^ } éc^! ^ } Á^ } á^ } \* ^ } Á^ } Á^ } @ } !^ & @ } E



Kategorie II	Farben SCHWARZ	Ö:4i ^} X   : :   eá   Á^ Ú Á^ I
Menge pro Karton 5	Bezugsnorm EN ISO 20345  Werte: S3S HI CI HRO FO SC SR	Wichtige Hinweise Šæ^! } Á^ Á^ á^ á^ á^ } á^ } Á^ & @ @Áe Á^ á^ { Á^ > ^ } E d { & ^ } ^ } Á^   c Á^ } Á^ } Á^ e! { ^ ~ ^   ^ } Á^ } á^ } ! Á Šæ@ Á^ . & @ c E Ú   > ^ } Á^ Á^   Á^ á^ { Ö^ á^ } æ & @Áe á^ Á^ Á^ Ú & @ @Áe Á^ einwandfreiem Zustand sind, und ersetzen Sie sie, wenn sie nicht intakt sind.  Öa Ú & @ @Áe . e . ^ } Á^ á^ á^ Á^! Ö^! . c Á^ á^ Á^ } ^ & @ } Á^ Borsten und Wasser gereinigt werden. Verwenden Sie keine Chemikalien, die die T æ^! á^ } Á^ . & @ á^ } Á^ } } c } E
Fingerfertigkeit		Pflegehinweise