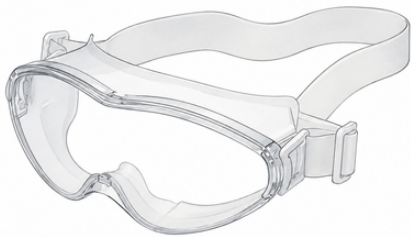


Bollé



Sample

## Sicherheitsüberbrille Bollé Swift OTG #SWIOTN10E

pure<sup>11</sup>-Nr.: 1130575, Marke: Bollé

### Eigenschaften

- Anti-Beschlag
- Befestigung: mit Bügeln
- Brillenart: Sicherheitsbrille
- Farbe: Durchsichtig
- Für Brillenträger geeignet
- Kratzbeständig
- Material: Polycarbonat
- Material Fassung: Polycarbonat
- Material Gläser: Polycarbonat
- UV-Schutz
- Verpackungsform: einzeln verpackt
- Marke: Bollé

### Empfohlene Reinraumklassen

ISO 5|6|7|8|9

GMP C|D

## Material

- Polycarbonat

## Verpackung

- 10STK

## Produktvarianten

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 1130575, Sicherheitsüberbrille Bollé Swift OTG #SWIOTN10E**

Farbe: Transparent / VE: 10STK

---

# NESS

## SCHLANKHEIT & PANORAMAKOMFORT

NESS bietet Ihnen durch seine ultra-umfassende Konstruktion einen dichten Schutz, ohne dabei den Komfort zu vernachlässigen. NESS schützt Sie effektiv durch seine optimale Sicht.

**GELIEFERT MIT:** Verstellbares Brillenband

 27.5 G

+ **ULTRA-UMSCHLIESSENDES GESTELL FÜR OPTIMALEN SCHUTZ**

+ **RUTSCHFESTER NASENSTEG**

+ **DIE DÜNNEN BÜGEL PASSEN SICH PERFEKT AN ANDERE PSA AN (Z.B. LÄRMSCHUTZHELM)**



### TECHNOLOGIEN

CSP

PLATINUM LITE

### VERSIONEN



NESSPSI



NESSPSF



**bollé**  
SAFETY



ZERTIFIZIERT FÜR  
EXPLOSIONSGEFÄHRDETE  
BEREICHE

ATEX IIA, IIB, IIC, IIIA, IIIB, IIIC,  
AREA 1,2,20,21,22

NESS						
NUTZUNG	AUSFÜHRUNGEN	BEZEICHNUNGEN	KENNZEICHNUNG DER GLÄSER	KENNZEICHNUNG DES GESTELLS	BESCHICHTUNGEN	NORMEN
☰	CLEAR	NESSPSI	2C-1.2 ☰ 1 FT CE	☰ EN166 FT CE	PLATINUM LITE	EN166 - EN170
✱	SMOKE	NESSPSF	5-3.1 ☰ 1 FT CE	☰ EN166 FT CE	PLATINUM LITE	EN166 - EN172

DIE CE-ZULASSUNGSZERTIFIKATE DER BOLLÉ SAFETY-ERZEUGNISSE SIND AUF ANFRAGE ERHÄLTLICH.

VERPACKUNGSEINHEIT		
EINHEIT:	INNENBOX:	UMVERPACKUNG:
Größe: 27,5 x 11 x 4,6 mm	Größe: 24x18x9 cm Gewicht 0,59 kg	Größe: 60 x 50 x 37 cm Gewicht 11,9 kg
3660740008475	3660740108472 -10 pcs	3660740208479 -200 pcs
3660740008482	3660740108489 -10 pcs	3660740208486 -200 pcs
CUSTOM CODE: 9004909000		



ZERTIFIZIERT FÜR  
EXPLOSIONSGEFÄHRDETE  
BEREICHE  
ATEX IIA, IIB, IIC, IIA, IIB, IIC,  
AREA 1.2, 20, 21, 22

BESONDERHEITEN			
BRILLENGLAS	POLYKARBONAT - 2,2 MM	SCHAUMSTOFF	
KURVE	10 - EXTRA GEWÖLBT	HALTEBAND	NYLON POLYESTER
GESTELL-TYP	PC - RANDLOS	OPTIONEN	KOPFBAND UND SCHAUMSTOFF - HALTEBAND

OPTIONALES ZUBEHÖR				
BEZEICHNUNGEN	BESCHREIBUNG	EINHEIT	INNENBOX	UMVERPACKUNG
PSPNESKB04	KOPFBAND UND SCHAUMSTOFF	3660740012007	3660740112004	3660740212001
PSPUNISS01	HALTEBAND	3660740011970	3660740111977	3660740211974



MEHR WISSEN  
MEHR ÜBER DIE  
MARKIERUNGEN:

**REINIGUNG UND LAGERUNG**

**REINIGUNG:** Die Brillengläser sollten regelmäßig gereinigt werden. Bollé Safety empfiehlt die Nutzung von B-Clean Reinigungslösungen.

**INSTANDHALTUNG:** Beschädigte, zerkratzte bzw. zerstörte Brillengläser müssen ausgetauscht werden indem eine komplett neue Brille erworben wird. Wenn das Gestell kaputt ist, dann muss auch die komplette Brille ausgetauscht werden. Nach jedem Gebrauch der Brille wird empfohlen, ein Mikrofaser-Tuch oder Etui zu nutzen.

**LAGERUNG:** Alle Produkte müssen in einem trockenen und sauberen Umfeld gelagert werden.



HERKUNFTSLAND: TW

DOKUMENT: 03-21-2022

**bolle-safety.com**

Europe Headquarters  
34 rue de la Soie  
69100 Villeurbanne  
France  
P : 00 33 (0) 4 78 85 23 64

U.K. & Ireland  
Unit C83 - Barwell Business Park  
Leatherhead Road - Chessington  
Surrey - KT9 2NY - UK  
P : 00 44 (0)208 391 4700

USA Office  
2810 Caribou Court, Suite 160  
Carlsbad, CA 92010  
United States of America  
P : 800 222 6553

Asia-Pacific Office  
32-40 Fairchild Street  
Heatherton VIC 3202  
Australia  
P : 1300 138 098

