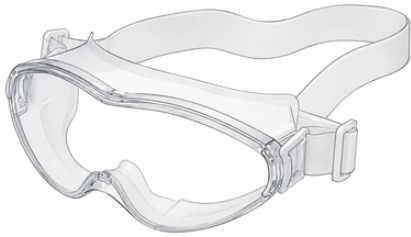


Bollé



Sample

Sicherheitsbrille Bollé TRYON OTG mit klaren Gläsern #TRYOTGPSI

pure¹¹-Nr.: 1130750, Marke: Bollé

Eigenschaften

- Anti-Beschlag
- Befestigung: mit Bügeln
- Brillenart: Sicherheitsbrille
- Farbe: Divers
- Für Brillenträger geeignet
- Kratzbeständig
- Material: Polycarbonat
- Material Fassung: Thermoplastic Rubber (TPR)
- Material Gläser: Polycarbonat
- UV-Schutz
- Verpackungsform: einzeln verpackt
- Verstellbare Bügelenden
- Marke: Bollé

Empfohlene Reinraumklassen

ISO 7|8|9

GMP D

Material

- Polycarbonat

Verpackung

- 10STK

Produktvarianten

pure¹¹-Nr.: 1130750, Sicherheitsbrille Bollé TRYON OTG mit klaren Gläsern #TRYOTGPSI

Farbe: Blau/Grau / VE: 10STK

TRYON OTG

ZWECKMÄßIGKEIT & KOMFORT

TRYON ist in der Ausführung der Premium Überbrille erhältlich. Sie verfügt über die PLATINUM-Beschichtung, eine maximale Abdeckung, die längenverstellbaren Bügel ermöglichen eine genaue Anpassung an den jeweiligen Träger. Die TRYON OTG ist mit den meisten Korrekturbrillen kompatibel

41 G

- + ZWEI-MATERIAL-BÜGEL FÜR BESSEREN KOMFORT
- + FLEXIBLER SCHUTZ VORNE
- + NACH INNEN GEBOGENE BÜGELN BIETEN KOMFORT, STABILITÄT UND PERFEKTEN HALT
- + BESCHICHTUNG PLATINUM



TECHNOLOGIEN

CSP
PLATINUM

VERSIONEN



TRYOTGPSI



TRYOTGPSF

bolle
SAFETY



ZERTIFIZIERT FÜR
EXPLOSIONSGEFÄHRDETE
BEREICHE
ATEX IIA, IIB, IIC, IIIA, IIIB, IIIC,
AREA 1,2,20,21,22

TRYON OTG						
NUTZUNG	AUSFÜHRUNGEN	BEZEICHNUNGEN	KENNZEICHNUNG DER GLÄSER	KENNZEICHNUNG DES GESTELLS	BESCHICHTUNGEN	NORMEN
☰	CLEAR	TRYOTGPSI	2C-1.2 ☰ 1 FT KN CE	☰ EN166 FT CE	PLATINUM	EN166 - EN170
✱	SMOKE	TRYOTGPSF	5-3.1 ☰ 1 FT KN CE	☰ EN166 FT CE	PLATINUM	EN166 - EN172

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

VERPACKUNGSEINHEIT		
EINHEIT:	INNENBOX:	UMVERPACKUNG:
Größe: 28.5 x 12 x 6 mm	Größe: 33.5x18x11 cm Gewicht 0.62 kg	Größe: 60 x 50 x 37 cm Gewicht 16.5 kg
3660740008307	3660740108304 -10 pcs	3660740208301 -130 pcs
3660740008420	3660740108427 -10 pcs	3660740208424 -200 pcs
CUSTOM CODE: 9004901000		



BESONDERHEITEN		
BRILLENGLAS	POLYKARBONAT - 2.2 MM	SCHAUMSTOFF
KURVE	4 - GERING GEWÖLBT	HALTEBAND
GESTELL-TYP	PC/TPR - ÜBERBRILLEN	OPTIONEN



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: 03-22-2022

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

