

TRACKER

DE HYPERBESCHERMING

TRACKER is ultracomfortabel en technisch en beschermt tegen alle mechanische risico's maar ook tegen chemische risico's, wat het een exclusief model maakt in het assortiment van de veiligheidsbrillen.

 PLATINUM



Uitneembaar
schuimrubber



TRACPSI



TRACPSF



TRACPSJ



TRACWPC2



TRACWPC3



TRACWPC5



52 g

GELEVERD MET

Microfiber opbergzakje
ETUIFS



OPTIONEEL

Optisch inzetstuk
SOSTRACKER

























AVAILABLE IN
RX

- + BESCHERMING BOVENAAN**
- + VERWISSELBARE FOAMRAND MET INDIRECTE VENTILATIE**
- + LAGERE BESCHERMING**
- + VERWISSELBARE, VERSTELBARE BAND**
- + LATERALE VENTILATIE**

bolle
SAFETY

TRACKER

DE HYPERBESCHERMING

MODEL	VERSIES	ARTIKELNR.	MARKERING LENZEN	MARKERING MONTUUR	COATINGS
TRACKER Versie armen	 Kleurloos	TRACPSI	2C-1,2  1 BT KN €€	 EN166 FT €€	Antikras /Antidamp ()
	 Getint	TRACPSF	5-2,5  1 BT KN €€	 EN166 FT €€	Antikras /Antidamp ()
	 Geel	TRACPSJ	5-1,4  1 BT KN €€	 EN166 FT €€	Antikras /Antidamp ()
	 Laswerk tint 1,7	TRACWPCC2	1,7  1 FT €€	 EN166 FT €€	Antikras
	 Laswerk tint 3	TRACWPCC3	3  1 FT €€	 EN166 FT €€	Antikras
	 Laswerk tint 5	TRACWPCC5	5  1 FT €€	 EN166 FT €€	Antikras
TRACKER Versie band	Met band	-	-	 EN166 3 4 BT €€	-
SOS TRACKER	Optisch inzetstuk	SOSTRACKER	-	-	

MARKERING VAN LENZEN

Symbolen voor de optische klasse:

1. Continue werkzaamheden - permanent dragen.

De markering van de lenzen moet het volgende bevatten:

F. Zwakke impact, biedt weerstand tegen een balletje van 6 mm en 0,86 g dat inslaat aan 45 m/s.

T. De letter T, onmiddellijk na het symbool voor mechanische weerstand maakt het gebruik mogelijk voor partikels die geprojecteerd worden aan een grote snelheid en een extreme temperatuur.

B. Middelmatische impact, biedt weerstand tegen een balletje van 6 mm en 0,86 g dat inslaat aan 120 m/s.

Andere symbolen:

K. Weerstand tegen de verslechtering van de oppervlakken door fijne partikels (optioneel).

N. Biedt weerstand tegen aandamping (optioneel).

€€ Europese norm  Identificatie van de fabrikant

TECHNOLOGIEËN

PLATINUM

De nieuwe exclusieve met K en N gecertificeerde antidamp- en antikrasbehandeling PLATINUM biedt nog meer veiligheid, betrouwbaarheid en comfort. Deze permanente bekleding op beide zijden van de glazen is wasbestendig (water of zeep), geeft heneen hoge bestendigheid tegen krassen en vertraagt aanzienlijk de dampvorming.

MARKERING VAN HET MONTUUR

EN 166: Garantie van minimale weerstand voor de bescherming tegen courante risico's (vallen van bescherming op de grond, veroudering licht, blootstelling aan warmte, corrosie, enz.)


3. Druppeltjes of spatten

4. Grove projectiepartikelen > 5 microns.

F. Zwakke impact, biedt weerstand tegen een balletje van 6 mm en 0,86 g dat inslaat aan 45 m/s.

T. De letter T, onmiddellijk na het symbool voor mechanische weerstand maakt het gebruik mogelijk voor partikels die geprojecteerd worden aan een grote snelheid en een extreme temperatuur.

B. Middelmatische impact, biedt weerstand tegen een balletje van 6 mm en 0,86 g dat inslaat aan 120 m/s.

€€ Europese norm  Identificatie van de fabrikant

De certificaten van de Bollé Safety-producten voor conformiteit aan de CE-normen worden op verzoek verstuurd.

SCHOONMAKEN EN OPSLAG

REINIGING: De lenzen moeten regelmatig worden schoongemaakt. Bolle Safety raadt u aan alleen de B-clean lensreinigings systemen te gebruiken.

ONDERHOUD: In het geval van gekraaste of beschadigde lenzen moet het complete product vervangen worden. Als het frame beschadigd is dient men ook het volledige product te vervangen. Na elk gebruik is het aanbevolen om de bril of een veiligheidsbril in een microfiber zakje of kunststof beschermetui te bewaren.

OPSLAG: Alle producten moeten worden opgeslagen in een droge en schone omgeving.



05/03/2019

Europe Bollé Safety
34 rue de la soie
69100 Villeurbanne - France
Tél. : 00 33 (0) 4 78 85 23 64
Fax : 00 33 (0) 4 78 85 28 56
contact@bolle-safety.com

U.K. Bollé Safety
Unit C83 - Barwell Business Park Leatherhead Road - Chessington
Surrey - KT9 2NY
Tél. : 00 44 (0)208 391 4700
Fax : 00 44 (0)208 391 4733
e-mail : uk@bollebrands.com

bolle-safety.com

bolle
SAFETY

TRACKER

DE HYPERBESCHERMING

KENMERKEN

LENS	PC - 2,2 mm - ronding 8
MONTUUR	PC
VEREN	PC
HOOFDBAND	Nylon
SCHUIMRUBBER	EVA

VERPAKKING EN CODE EAN13

	TRACPSI	TRACPSF	TRACPSJ	TRACWPCC2	TRACWPCC3	TRACWPCC5	SOSTRACKER
Individueel plastic zakje	3660740004828	3660740004835	3660740004842	3660740000400	3660740000417	3660740000424	3660740000028
Doos met 10 brillen	3660740104825	3660740104832	3660740104849	3660740100407	3660740100414	3660740100421	3660740100025
Karton met 240 brillen	3660740204822	3660740204839	3660740204846	3660740200404	3660740200411	3660740200428	3660740200022



10/01/2019

Europe Bollé Safety
34 rue de la soie
69100 Villeurbanne - France
Tél. : 00 33 (0) 4 78 85 23 64
Fax : 00 33 (0) 4 78 85 28 56
contact@bolle-safety.com

bolle-safety.com

U.K. Bollé Safety
Unit C83 - Barwell Business Park Leatherhead Road - Chessington
Surrey - KT9 2NY
Tél. : 00 44 (0)208 391 4700
Fax : 00 44 (0)208 391 4733
e-mail : uk@bollebrands.com

bolle
SAFETY