

COBRA TPR

VOOR CLEANROOMS EN EXTREME OMSTANDIGHEDEN

Met zijn band in isopreen en in gemakkelijk te reinigen TPR geïntegreerde foam, is dit maskerkit specifiek aangepast voor een 'offshore'-omgeving in de petrochemische sector.

 PLATINUM®




34 g

GELEVERD MET

Etui in microvezel
ETUIFS



COBTTPRSI

- + **ULTRASTERKE RUIMZICHTBRIL**
- + **HOOFDBAND IN ISOPREEN EN COMFORTABEL TPR-FOAM**
- + **PLATINUM® (P) COATING**
- + **COMPACT, LICHT EN PANORAMISCH**
- + **100% WATERDICHT**

bolle
SAFETY

COBRA TPR

VOOR CLEANROOMS EN EXTREME OMSTANDIGHEDEN

MODEL	VERSIES	ARTIKELNR.	MARKERING LENZEN	MARKERING MONTUUR	COATINGS
COBRA TPR Waterdicht masker	 Kleurloos	COBTPRPSI	2C-1.2  1 BT KN 	 EN166 3 4 5 BT 	Antikras/Antidamp 

MARKERING VAN LENZEN

Symbolen voor de optische klasse:

1. Continue werkzaamheden - permanent dragen.

De markering van de lenzen moet het volgende bevatten:

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

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

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.

4. Grote projectiepartikelen > 5 microns.

5. Gas en kleine stofdeeltjes < 5 microns.

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

 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 gekraste 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.

TECHNOLOGIEËN

PLATINUM

Deze behandeling garandeert nog meer veiligheid, betrouwbaarheid en comfort. Deze permanente bekleding op beide zijden van de glazen geeft hen een hoge bestendigheid tegen krassen, tegen de meest schadelijke chemische producten en vertraagt dampvorming. Onder alle omstandigheden en op elk moment stelt de PLATINUM®-innovatie uw ogen in een hoge veiligheid.

KENMERKEN	
LENS	PC - 2,2 mm - Ronding 9
HOOFDBAND	15mm instelbare - Isoprene
SCHUIMRUBBER	TPR

VERPAKKING EN CODE EAN13	
	COBTPRPSI
Individueel plastic zakje	3660740007522
Doos met 10 brillen	3660740107529
Karton met 240 brillen	3660740207526



10/01/2019

Europe Bollé Safety
95 rue Louis Guérin
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 : sales@bolle-safety.co.uk

bolle-safety.com

bolle
SAFETY