

180

PANORAMISCH ZICHT

De nieuwe ruimzichtbril 180 biedt een ultrapanoramisch gezichtsveld en zit boordevol vernieuwing: een ergonomisch design, en uiterst comfortabel dankzij zijn soepele montuur uit twee materialen. De 180 is ook te combineren met adembescherming. Hij is beschikbaar met ventilatie en wordt aanbevolen om langdurig gedragen te worden in extreme omgevingen.

 PLATINUM®



100 g



Panoramisch
gezichtsveld van 180°



Ventilatie op het
bovenste gedeelte



180APSI

- + BREDE, VERSTELBARE BAND
- + PANORAMISCH GEZICHTSVELD
- + DRAGEN MET EEN STOFMASKER MOGELIJK

- + DRAGEN OVER EEN CORRECTIEBRIL IS MOGELIJK

- + INDIRECTE VENTILATIE

- +  PLATINUM® (+P) COATING

bollé
SAFETY

180

PANORAMISCH ZICHT

| MODELL | VERSIES | ARTIKELNR. | MARKERING LENZEN | MARKERING MONTUUR | COATINGS |
|--------|--------------------------|------------|---------------------|-------------------|------------------------|
| 180 | Kleurloos met ventilatie | 180APSI | 2C-1,2 ☞ 1 BT KN C€ | ☞ EN166 3 4 BT C€ | 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. Zwakke 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).

C€ 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.

B. Zwakke 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.

C€ 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.

| VERPAKKING EN CODE EAN13 | |
|------------------------------|---------------|
| | 180APSI |
| Individueel plastic zakje | 3660740007584 |
| Doos met 5 maskerbrillen | 3660740107581 |
| Karton met 120 maskerbrillen | 3660740207588 |

| KENMERKEN | |
|--------------|-------------------------|
| LENS | PC - 2,2 mm - ronding 5 |
| MONTUUR | PP/TPV |
| VEREN | Niet van toepassing |
| HOOFDBAND | Polyester |
| SCHUIMRUBBER | Nee |



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