

# ILUKA

## DÜNN UND ULTRA-UMHÜLLEND

Dünn, leicht und ultra-umhüllend, ist ILUKA besonders für schmale Gesichter geeignet. Seine dünnen, co-injizierten Bügel bieten den ganzen Tag über optimalen Schutz und passen leicht unter einen Schutzhelm.



ILUPSI



ILUPSF



22g

- + LEICHTGEWICHTIG UND ULTRA-UMHÜLLEND**
- + BÜGEL, DIE GEMEINSAM MIT DEM BI-MATERIAL PC/TPR VERARBEITET WURDEN.**
- + DÜNNE, ERGONOMISCHE UND KOMFORTABLE BÜGEL, DIE MIT ANDEREN PSAS KOMPATIBEL SIND**
- + GEEIGNET FÜR SCHMALE GESICHTER**

**bollé**  
SAFETY

# ILUKA

## DÜNN UND ULTRA-UMHÜLLEND

MODELL	AUSFÜHRUNGEN	BEZEICHNUNGEN	KENNZEICHNUNG DER GLÄSER	KENNZEICHNUNG DES GESTELLS	BESCHICHTUNGEN
ILUKA	 Klar	ILUPSI 	2C-1,2  1 FT €€	 EN166 FT €€	Kratzfest / Beschlagfrei
	 Rauchglas	ILUPSF 	5-3,1  1 FT €€	 EN166 FT €€	Kratzfest / Beschlagfrei

### KENNZEICHNUNG DER GLÄSER

#### Symbole der optischen Klasse:

1. Dauerarbeiten

#### Symbole für mechanische Festigkeit:

**F.** Stoß mit geringer Energie, hält einer 6 mm großen und 0,86 g schweren Kugel mit einer Aufprallgeschwindigkeit von 45 m/s stand

**T.** Das Festigkeitssymbol gefolgt von Buchstabe T gestattet eine Verwendung bei sehr hoher Aufprallenergie und unter Extremtemperaturen.

#### Andere Symbole:

**K.** Festigkeit der Oberfläche gegen Beschädigung durch Feinpartikel

**N.** Beständigkeit gegen Beschlagen (optional)

€€ Europäische Norm  Herstellerkennzeichnung

### DIE GRUNDNORMEN

**EN 166 :** Gewährleistung der minimalen Beständigkeit gegen übliche Risiken (Herunterfallen, Verfall durch Lichteinstrahlung, Korrosion, Wärme etc.)

**F.** Stoß mit geringer Energie, hält einer 6 mm großen und 0,86 g schweren Kugel mit einer Aufprallgeschwindigkeit von 45 m/s stand

**T.** Das Festigkeitssymbol gefolgt von Buchstabe T gestattet eine Verwendung bei sehr hoher Aufprallenergie und unter Extremtemperaturen.

€€ Europäische Norm  Herstellerkennzeichnung

**Die CE-Zulassungszertifikate der Bollé Safety-Erzeugnisse sind auf anfrage erhältlich.**

### 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.

### VERPACKUNGSEINHEIT UND BARCODE EAN13

	ILUPSI	ILUPSF
Individuelle Plastikverpackung	3660740008857	3660740008864
Schachtel mit 20 Schaumstoff - und Kopfband-Kit ODER 40 Kopfband	3660740108854	3660740108861
Karton mit 240 Schaumstoff - und Kopfband-Kit ODER 480 Kopfband	3660740208851	3660740208868

### BESONDERHEITEN

GLÄSER	PC - 2,2 mm - Kurve 8
GESTELL	-
BÜGEL	PC + TPR



Bilder ohne Gewähr

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

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](http://bolle-safety.com)

**bolle**  
SAFETY