

SUPER NYLSUN

Das Fliegengewicht...
Durch die leicht zu montierenden
Wechselscheiben, die zeitlose
Gestellform und das Fliegengewicht
(23g), liegt Super Nylsun immer im
Trend und erfüllt die Ansprüche
vieler Träger.



SNPI



SNPG



SNPT



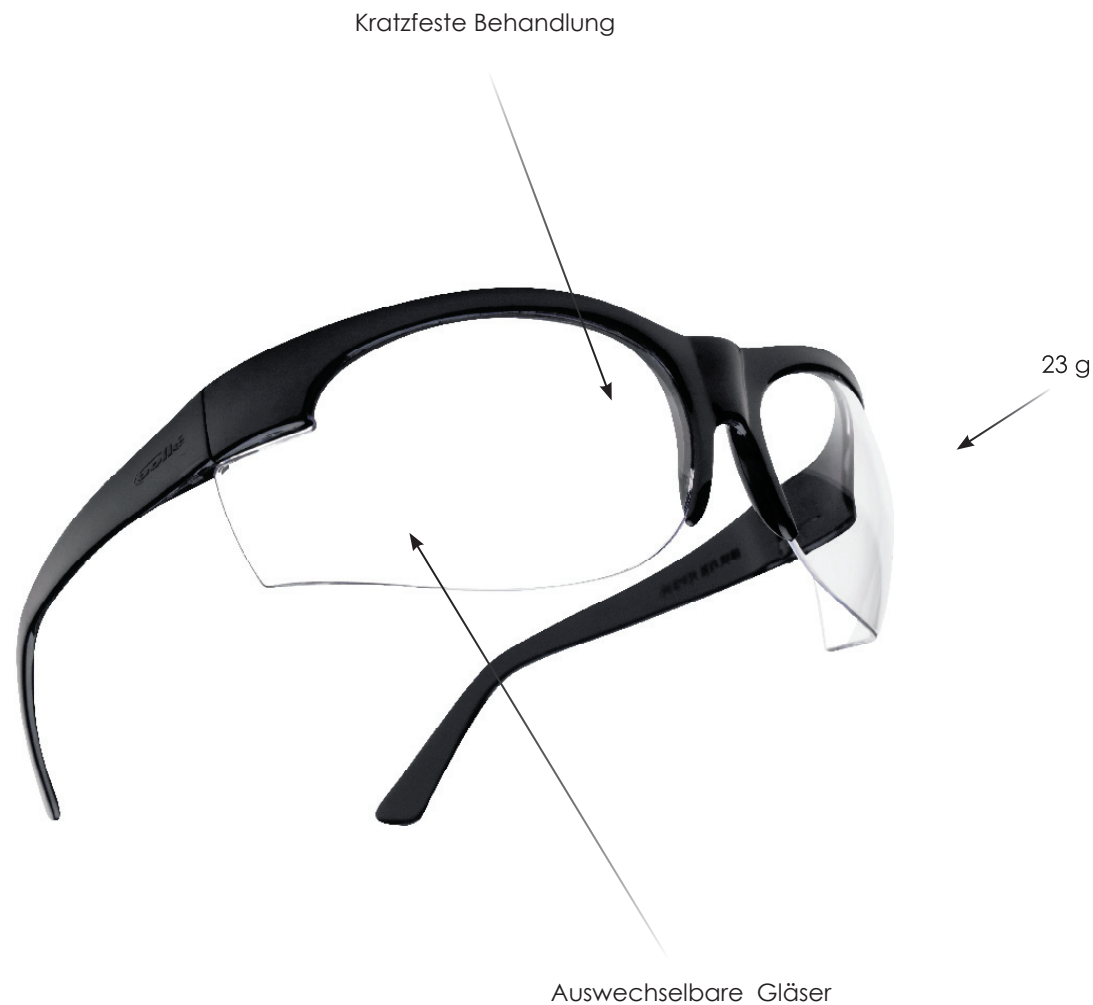
SNPV



SNPF



SNPJ



Europe Bolle Safety
95 Rue Louis Guérin
69100 Villeurbanne - France
tel: 00 33 (0) 4 78 85 23 64
fax: 00 33 (0) 4 78 85 28 56
contact@bolle-safety.com

U.K. Bolle Safety
Unit C83 - Barwell Business Park
Leatherhead Road - Chessington
Surrey - KT9 2NY
tel. 00 44 (0)208 391 4700
fax 00 44 (0)208 391 4733
e-mail : sales@bolle-safety.co.uk

SUPER NYLSUN

Bügelbrillen

KENNZEICHNUNG DER NORMEN :

Produktref.	GLÄSER											GESTELL															
	durch Strahlung verursachte Risiken		Logo Bollé Protection	optische Qualität			mechanische Risiken				elektrische Risiken	thermische Risiken	Behandlungen (fakultative Kennzeichnung K: Kratzfest N: Beschlagfrei)		Logo CE	Logo Bollé Protection	Normen	chemische Risiken			elektrische Risiken	mechanische Risiken				thermische Risiken	Logo CE
	EN 170 - UV	EN 172 - Solar (100% UV)		permanentes Tragen	zeitweiliges Tragen	Einsetzbar für kurze Arbeiten	Stoß mit geringer Energie 45 m/s	Stoß mit mittlerer Energie 120 m/s	Stoß mit hoher Energie 190 m/s	Stoß mit hoher Energie unter Extremtemperaturen	Kurzschluss-Lichtbogen	Schmelzmetalle und heiße Feststoffe	Kratzfest	Beschlagfrei				Spritzer	Große Partikel > 5 Mikron	Gase und kleine Partikel < 5 Mikron	Kurzschluss-Lichtbogen	Stoß mit geringer Energie 45 m/s	Stoß mit mittlerer Energie 120 m/s	Stoß mit hoher Energie 190 m/s	Stoß mit hoher Energie unter Extremtemperaturen	Schmelzmetalle und heiße Feststoffe	
SNPI et OCSNPI	2-1,2		👑	1		F	N/A	N/A		N/A	N/A	🔍		CE	👑	EN 166	N/A	N/A	N/A	N/A	F	N/A	N/A		N/A	CE	
SNPG		5-4,1	👑	1		F	N/A	N/A		N/A	N/A	🔍		CE	👑	EN 166	N/A	N/A	N/A	N/A	F	N/A	N/A		N/A	CE	
SNPT et OCSNPT	2-3		👑	1		F	N/A	N/A		N/A	N/A	🔍		CE	👑	EN 166	N/A	N/A	N/A	N/A	F	N/A	N/A		N/A	CE	
SNPV et OCSNPV		5,2	👑	1		F	N/A	N/A		N/A	N/A	🔍		CE	👑	EN 166	N/A	N/A	N/A	N/A	F	N/A	N/A		N/A	CE	
SNPF et OCSNPF		5-3,1	👑	1		F	N/A	N/A		N/A	N/A	🔍		CE	👑	EN 166	N/A	N/A	N/A	N/A	F	N/A	N/A		N/A	CE	
SNPJ et OCSNPJ	2-1,2		👑	1		F	N/A	N/A		N/A	N/A	🔍		CE	👑	EN 166	N/A	N/A	N/A	N/A	F	N/A	N/A		N/A	CE	

N/A: Nicht anwendbar

SNPI



SNPG

SNPT



SNPV

SNPF



SNPJ

BESONDERHEITEN :

Gläser	PC - 2,0 mm - Kurve 10
Gestell	Nylon
Bügel	Nylon
Kopfband	Nicht anwendbar
Schaumstoffrand	Nicht anwendbar
Auswechselbare Linse	OCSNPI / OCSNPT / OCSNPV OCSNPF / OCSNPJ

VERPACKUNGSEINHEIT UND BARCODE EAN13 :

	SNPI/ OCSNPI	SNPG	SNPT/ OCSNPT	SNPV/ OCSNPV	SNPF/ OCSNPF	SNPJ/ OCSNPJ
→ Individuelle Plastikverpackung	3660740002008/ 3660740001643	3660740001995	3660740002022/ 3660740001667	3660740002039/ 3660740001674	3660740001988/ 3660740001636	3660740002015/ 3660740001650
→ Schachtel mit 10 Schutzbrillen oder 100 auswechselbare Linse	3660740102005/ 3660740101640	3660740101992	3660740102029/ 3660740101664	3660740102036/ 3660740101671	3660740101985/ 3660740101633	3660740102012/ 3660740101657
→ Karton mit 240 Schutzbrillen oder 1200 auswechselbare Linse	3660740202002/ 3660740201647	3660740201999	3660740202026/ 3660740201661	3660740202033/ 3660740201678	3660740201982/ 3660740201630	3660740202019/ 3660740201654

Zuständige Prüfstellen für Zertifizierungen :

