

## FLEXOR PLUS

www.infield-safety.de



[1][2]



[3][4]

### Federleicht und superflexibel

Die ultraleichte **FLEXOR PLUS** ist biegsam wie eine Feder und schmiegt sich druckfrei jeder Kopfform an.



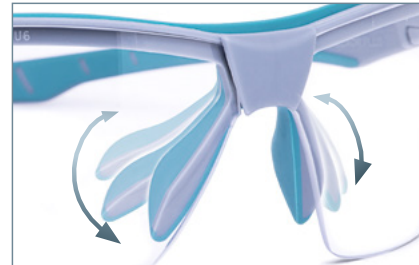
**Robust:** Eine Schutzbrille schützt nicht nur vor Gefahren. Durch die tägliche Beanspruchung kann sie selbst beschädigt werden. Die **FLEXOR PLUS** ist extrem flexibel und behält die Form.



**Rutschfest:** Die Innenseite der Schutzbrille und die Nasenaufgabe sind komplett gummiert. Dies gewährleistet einen äußerst rutschfesten Sitz.



**Zusätzliche Gummilippe:** Die zusätzliche Gummilippe am oberen Fassungsrand erhöht die Sicherheit zum Schutz vor von oben eindringenden Fremdkörpern.



Der Abstand vom Auge zur Schutzscheibe ist einstellbar. Dadurch lässt sich ein Anstoßen der Augenwimpern an die Scheibe vermeiden. Zudem lassen sich die Nasenaufgaben an die Breite der Nase anpassen.

**FLEXOR PLUS**   **24 g**   **GA 166 FT CE**   **Polycarbonat**   **100%**   **10 Stk**   **Easy Fit Soft**

Merkmale   Gewicht   Kennzeichnung - Fassung   Scheibenmaterial   UV-Schutz   VPE   Bügeltechnologie

### Features & Quick Info

- Extrem flexibel und robust
- Nasenaufgaben individuell einstellbar
- Zusätzliche Gummilippe schützt vor Fremdkörpern von oben
- Uneingeschränktes Gesichtsfeld
- Druckfreier Sitz durch anschmiegsames Material
- Gummierte Bügel sorgen für rutschfesten Sitz
- Besonders leichte Schutzbrille
- Hohe Schock-Absorbierung

Individuelle Gestaltung oder Branding mit Farbe & Logo auf Anfrage

Abb. Nr.	FASSUNG		SCHEIBENEIGENSCHAFTEN						FLEXOR PLUS
	Rahmenfarbe(n)		Beschichtung(en)*			Farbe	Kennzeichnung(en)		
[1]	Grau	Orange	HC			Klar	2C - 1,2	GA 1 FT K CE	9021 105
[2]	Grau	Orange		AF	AS	Klar	2C - 1,2	GA 1 FT N CE	9021 155
[3]	Grau	Türkis	HC			Klar	2C - 1,2	GA 1 FT K CE	9022 105
[4]	Grau	Türkis		AF	AS	Klar	2C - 1,2	GA 1 FT N CE	9022 155

\* Beschichtungen: HC = Kratzfest | AF AS = Beschlagfrei, antistatisch, kratzresistent | HC AF AS = Kratzfest, beschlagfrei, antistatisch