

3M Science.
Applied to Life.™

Die „passende“ Lösung

Perfekte Passform mit dem
3M Augenschutz Fit System



In Bezug auf Augenschutz gibt es wenig konkrete Anweisungen, die offiziell beschreiben, wie Schutzbrillen passen sollten. Daher hat 3M das Augenschutz Fit System entwickelt, das in 4 einfachen Schritten die beste Auswahl der Schutzbrille sicherstellt. D. h. für jede individuelle Kopfform und -größe die richtige Schutzbrille auszuwählen – das bei höchstem Komfort und bestem Sitz.

[Hier weiterlesen ...](#)

Die „passende“ Lösung

Eine Schutzbrille nach der Größe oder nach den Einstellmöglichkeiten auszuwählen, ist nicht immer effektiv. Diese werden nicht zuverlässig für eine sichere und zugleich komfortable Passform sorgen.

Das innovative 3M Augenschutz Fit-System ermöglicht in 4 einfachen Schritten eine Vermessung und Bewertung der Passform einer Schutzbrille. Es verwendet eine Methode, die mit Hilfe von zwei Messstäben die 4 Elemente der Augenschutzpassgenauigkeit bewertet.

Diese 4-Schritt-Methode zur richtigen Schutzbrillenauswahl ist eine Erfindung von 3M! Lassen Sie sich von Ihrem 3M Gebietsleiter beraten oder kontaktieren Sie unsere 3M Arbeitsschutz Hotline unter 0 21 31 14 26 04 oder arbeitsschutz.de@mmm.com

Schritt 1 – Brille auswählen

Schritt 2 – Ergonomischer Check

Schritt 3 – Bewertung im Detail:

Sichtfeld

Prüfen, ob der Träger in alle Richtungen ohne Störungen des Sichtfeldes sehen kann.

Passform

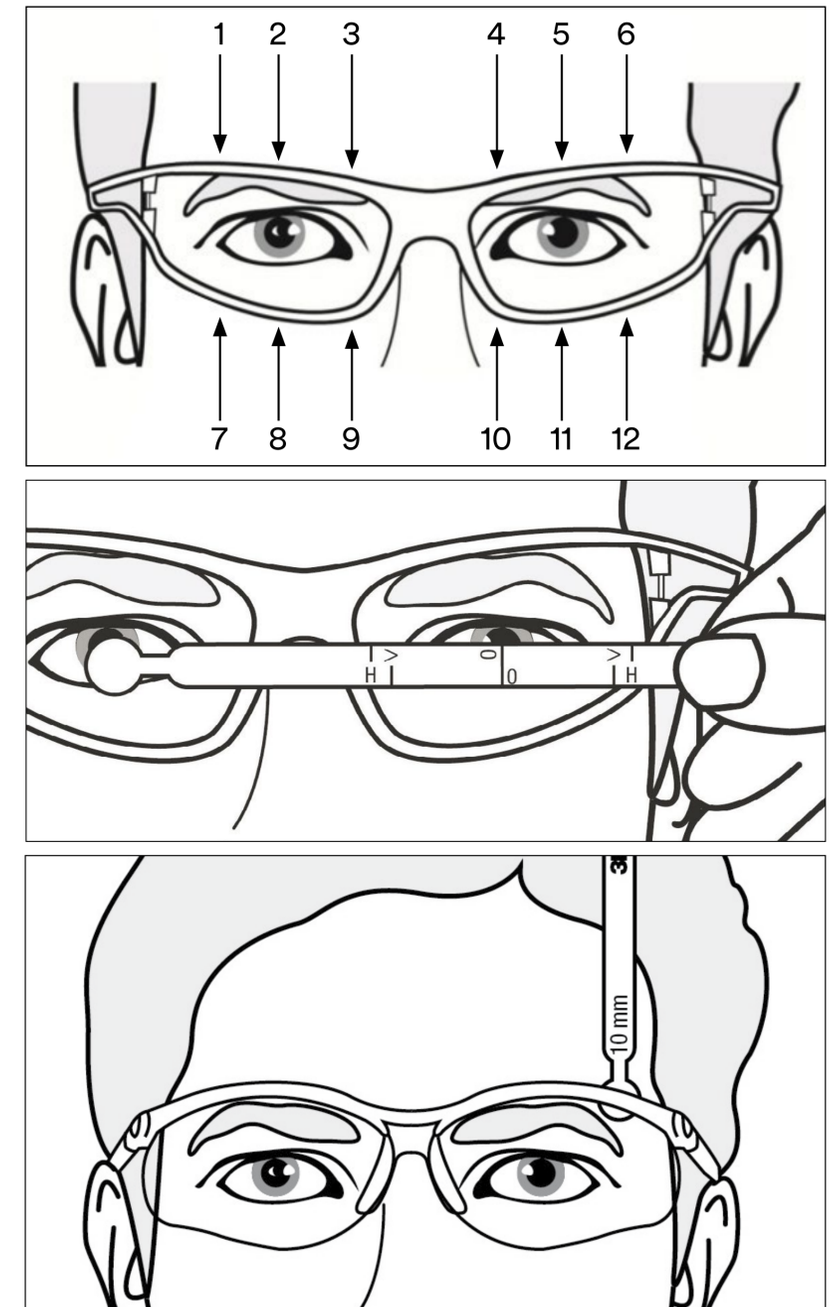
Bewertung des Sitzes – bleibt die Schutzbrille auf dem Kopf/auf der Nase – auch bei Überkopfbewegungen?

Abdeckung

Der Abdeckungs-Messstab bewertet wie die Schutzbrille die empfindliche Augenpartie abdeckt.

Abstände

Der Abstands-Messstab hilft zu große Abstände zwischen Schutzbrille und Gesicht zu identifizieren. Zu große Abstände stellen eine Gefahr fürs Auge dar.



Schritt 4 – Finale Brillenauswahl und Mitarbeitereinweisung.