

3M™ SecureFit™ RX-SF400 Korrektureinsatz für SecureFit™ - Serien SF200 und SF400.

Technisches Datenblatt

Produktbeschreibung

3M™ RX-SF400 ist ein eng anliegender Korrektureinsatz, der sich hinter den Polycarbonat-Scheiben der Schutzbrillen-Serien 3M™ SecureFit™ 200 (SF200) und SecureFit™ 400 (SF400) befindet.

Dieses Zubehör bietet dem Anwender die Möglichkeit den Korrektureinsatz auf jedem Modell der SecureFit™-Serien SF200 und SF400 unabhängig von der Scheibentönung zu nutzen.

Der Korrektureinsatz ist so konzipiert, dass der Optiker die Einstärken-Korrekturgläser unkompliziert einsetzen kann. Bifokal- oder Gleitsichtgläser können nicht verwendet werden. Dies stellt eine wirtschaftliche Alternative zu herkömmlichen Korrekturschutzbrillen dar. Je nach Gesichtsform empfehlen wir, bei mehr als +/- 3 Dioptrien die SF400 zu verwenden, um einen besseren Sitz zu gewährleisten.

Maximaler Dioptrienwert +/- 6 Dioptrien.

Der Anwender klappt den mit Gläsern versehenen Korrektureinsatz auf die Innenseite der jeweiligen SF200 oder SF400 Schutzbrille und verfügt so über eine Korrekturschutzbrille.

In rauen Umgebungen sind die Gläser des RX-Korrektureinsatzes, durch die Polycarbonatscheibe der SecureFit™ Schutzbrille, zusätzlich vor Beschädigung und Kratzern geschützt. Der Korrektureinsatz kann problemlos ausgetauscht werden.



Materialliste

Beschreibung	Material
RX-SF400 Korrektureinsatz	Polyamid 12

Wichtiger Hinweis

Bei Verwendung des in diesem Dokument beschriebenen 3M-Produkts wird vorausgesetzt, dass der Benutzer bereits Erfahrung mit dieser Art von Produkt hat und dass es von einem kompetenten Fachmann verwendet wird. Es wird empfohlen, vor jeder Verwendung dieses Produkts einige Versuche durchzuführen, um die Leistung des Produkts innerhalb der erwarteten Anwendung zu validieren.

Alle in diesem Dokument enthaltenen Informationen und technischen Details sind diesem spezifischen 3M-Produkt eigen und werden nicht auf andere Produkte oder Umgebungen angewendet. Jede Handlung oder Verwendung dieses Produkts unter Missachtung dieses Dokuments erfolgt auf Risiko des Benutzers.

Die Befolgung der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und Spezifikationen in Bezug auf das 3M-Produkt befreit den Benutzer nicht von der Einhaltung zusätzlicher Richtlinien (Sicherheitsregeln, Verfahren). Die Einhaltung der betrieblichen Anforderungen, insbesondere in Bezug auf die Umgebung und die Verwendung von Werkzeugen mit diesem Produkt, ist zu beachten. Die 3M-Gruppe (die auf diese Elemente keinerlei Einfluss hat) haftet nicht für die Folgen eines Verstoßes gegen diese Regeln, die außerhalb ihrer Entscheidung und Kontrolle bleiben.

Die Garantiebedingungen für 3M-Produkte werden mit den Verkaufsvertragsunterlagen und mit der obligatorischen und anwendbaren Klausel festgelegt, wobei jede andere Garantie oder Entschädigung ausgeschlossen wird.

Für weitere Informationen zu 3M-Produkten und -Dienstleistungen wenden Sie sich bitte an 3M.