

3M Schutzbrille V9...



Bietet Augenschutz vor Partikeln und UV-Strahlung
 Lässt sich leicht an 3M™ Schutzhelmen befestigen
 Langlebige Anti-Kratz- und Anti-Beschlag-Beschichtung der Gläser minimiert physische Schäden und Beschlagbildung
 Leicht einzustellen für eine gute Passform
 Getestet und zugelassen nach EN 166:2001

Merkmale

Typ: V9C



Anwendung

Einsatzbereiche

- Abbruch, Anlagenwartung, Automobil, Bau, Bergbau, Bohren, Forstwirtschaft, Gießerei, Labortätigkeiten, Lackierung, Lagerbetrieb, Lebensmittel- & Getränkeherstellung, Luftfahrt, Maschinenführung, Mauern & Fugen, Metallverarbeitung, Oberflächenbearbeitung, Öl- & Gas Produktion, Pharmaindustrie, Reinigung, Sägen, Sanierung, Straßenbau, Transport, UV-Schutz

Description	Artikel
Integrierbare Schutzbrille für Schutzhelme, gelb, V9A	13635407
Integrierbare Schutzbrille für Schutzhelme, transparent, V9C	14010513

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)