

## 3M Speedglas G5-01 Ersatzteil Schleifvisierscheibe innen



Eigenschaften: AntiFog , AntiScratch

Marke: 3M Speedglas

Norm: EN 166

Schutzeigenschaften:

Schutz vor mechanischen Einwirkungen

### PRODUKTBESCHREIBUNG für 3M Speedglas G5-01 Ersatzteil Schleifvisierscheibe innen

Ersatzteil für die Original-Vorsatzscheibe, wenn Lochfraß oder Kratzer auftreten • Die kratzfeste Vorsatzscheibe schützt den Filter vor Funken und Spritzern

**VP:** 1 Packung = 5 Stück

#### NORMEN

zertifiziert nach:

EN 166

	ART.-NR.
	SC-1306

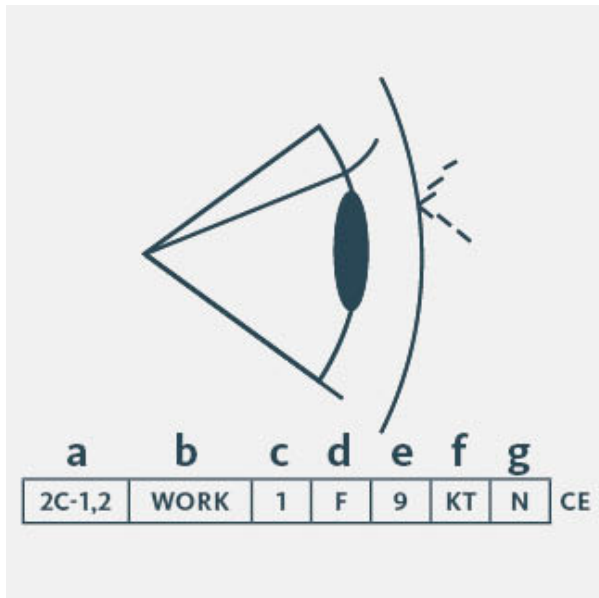
### NORMEN für 3M Speedglas G5-01 Ersatzteil Schleifvisierscheibe innen

EN  
166

## EN 166 | Persönlicher Augenschutz

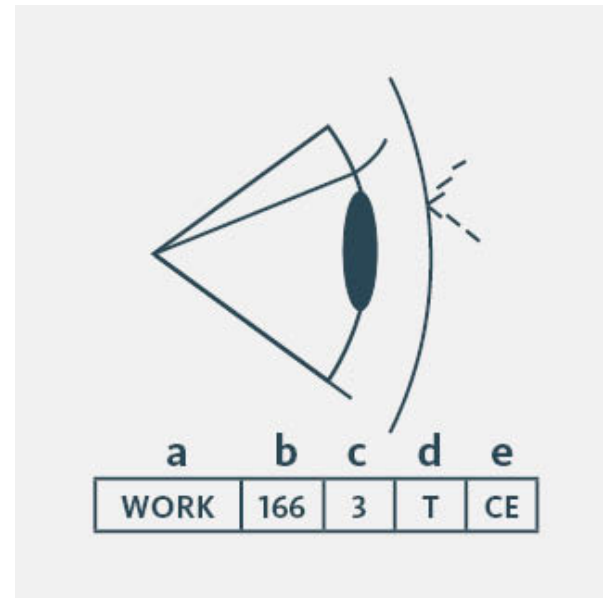
Die europäische Norm EN 166 beschreibt alle Anforderungen an den persönlichen Augenschutz im Allgemeinen. Schutzbrillen nach EN 166 bestehen aus (Brillen-)Tragkörper und den Sichtscheiben.

Gemäß EN 166 werden Tragkörper sowie Sichtscheiben wie folgt gekennzeichnet:



Sichtscheiben Kennzeichnungen EN 166

<b>a</b>	Schutzstufe (nur Filter)
<b>b</b>	Identifikationszeichen des Herstellers
<b>c</b>	Optische Klasse
<b>d</b>	Kurzzeichen für mechanische Festigkeit (falls zutreffend)
<b>e</b>	Für Nichthaften von Schmelzmetall und Beständigkeit gegen Durchdringen heißer Festkörper (falls zutreffend)
<b>f</b>	Kurzzeichen für Abriebfestigkeit (falls zutreffend)
<b>g</b>	Kurzzeichen für Beständigkeit gegen Beschlagen (falls zutreffend)



Tragkörper Kennzeichnungen EN 166

<b>a</b>	Identifikationszeichen des Herstellers
<b>b</b>	Nummer der EN-Norm
<b>c</b>	Verwendungsbereiche (falls zutreffend)
<b>d</b>	Kurzzeichen für die Beständigkeit gegen Teilchen mit hoher Geschwindigkeit (falls zutreffend)
<b>e</b>	Zertifizierungszeichen