

3M Speedglas 100V Ersatzteil Vorsatzscheibe außen Speedglas



Marke: 3M Speedglas

Norm: EN 166

Schutzeigenschaften:

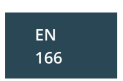
Schutz vor mechanischen Einwirkungen

PRODUKTBESCHREIBUNG für 3M Speedglas 100V Ersatzteil Vorsatzscheibe außen

Zubehör passend zu 3M™ Speedglas™ 100V Schweißschirm **VP:** Pack à 100 Stk.

ARTNR.
SC-1293

NORMEN für 3M Speedglas 100V Ersatzteil Vorsatzscheibe außen



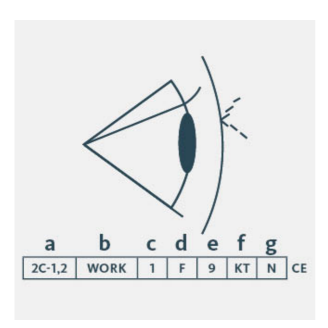
EN 166 | Persönlicher Augenschutz

Die europäische Norm EN 166 beschreibt alle Anforderungen an den persönlichen Augenschutz im Allgemeinen.



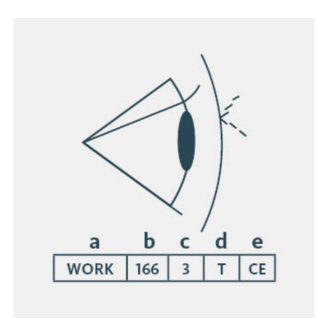
Schutzbrillen nach EN 166 bestehen aus (Brillen-)Tragkörper und den Sichtscheiben.

Gemäß EN 166 werden Tragkörper sowie Sichtscheiben wie folgt gekennzeichnet:



Sichtscheiben Kennzeichnungen EN 166

а	Schutzstufe (nur Filter)
b	Identifikationszeichen des Herstellers
С	Optische Klasse
d	Kurzzeichen für mechanische Festigkeit (falls zutreffend)
е	Für Nichthaften von Schmelzmetall und Beständigkeit gegen Durchdringen heißer Festkörper (falls zutreffend)
f	Kurzzeichen für Abriebfestigkeit (falls zutreffend)
g	Kurzzeichen für Beständigkeit gegen Beschlagen (falls zutreffend)



Tragkörper Kennzeichnungen EN 166

а	Identifikationszeichen des Herstellers
b	Nummer der EN-Norm
С	Verwendungsbereiche (falls zutreffend)
d	Kurzzeichen für die Beständigkeit gegen Teilchen mit hoher Geschwindigkeit (falls zutreffend)
е	Zertifizierungszeichen