

Pulsafe Gesichtsschutz Bionic



Eigenschaften: UV-Schutz

Marke: Pulsafe

Norm: EN 166

Schutzeigenschaften:

Chemikalienschutz ,


Schutz vor mechanischen Einwirkungen

PRODUKTBE SCHREIBUNG für Pulsafe Gesichtsschutz Bionic

Optimale Einstellung der Kopfweite durch ein Ratschensystem • verstellbares Kopfband • große Polycarbonatscheibe • Scheibe leicht austauschbar • die Visierneigung kann in mehreren Abstufungen eingestellt werden.

SCHEIBE: kratzfest, aus Polycarbonat

NORMEN: EN 166, EN 169, EN 170

	ART.-NR.
	BI-1623

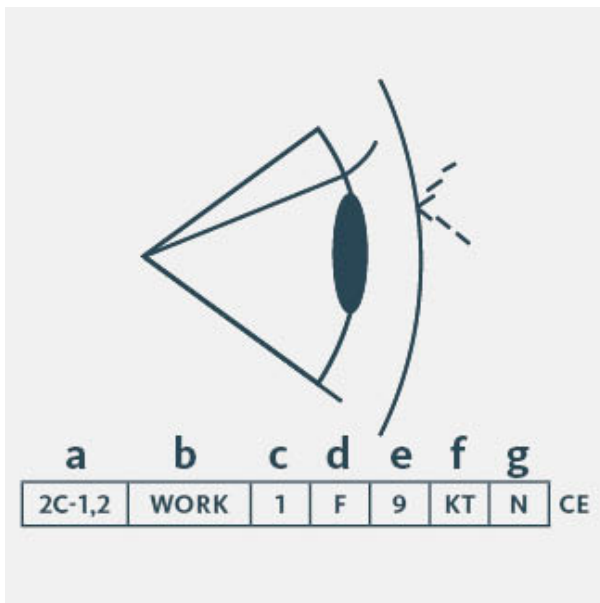
NORMEN für Pulsafe Gesichtsschutz Bionic

EN
166

EN 166 | Persönlicher Augenschutz

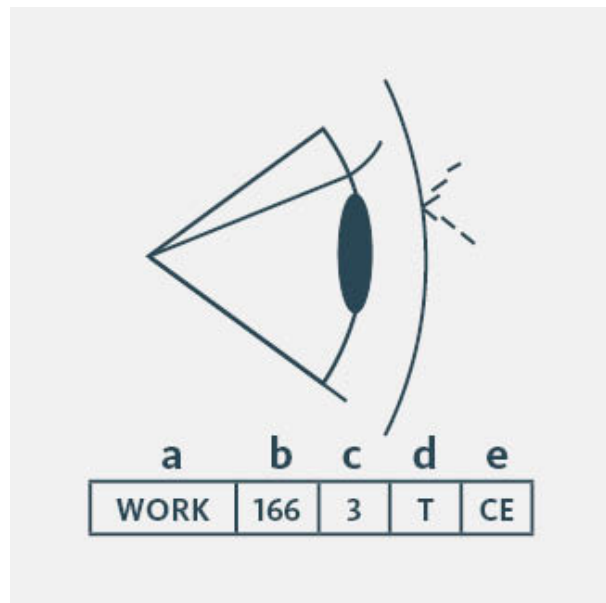
Die europäische Norm EN 166 beschreibt alle Anforderungen an den persönlichen Augenschutz im Allgemeinen. Schutzbrillen nach EN 166 bestehen aus (Brillen-)Tragkörper und den Sichtscheiben.

Gemäß EN 166 werden Tragkörper sowie Sichtscheiben wie folgt gekennzeichnet:



Sichtscheiben Kennzeichnungen EN 166

a	Schutzstufe (nur Filter)
b	Identifikationszeichen des Herstellers
c	Optische Klasse
d	Kurzzeichen für mechanische Festigkeit (falls zutreffend)
e	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

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