

Pulsafe Gesichtsschutz Bionic





Marke: Pulsafe Norm: EN 166

Schutzeigenschaften: Chemikalienschutz ,

Schutz vor mechanischen Einwirkungen

PRODUKTBESCHREIBUNG 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



NORMEN für Pulsafe Gesichtsschutz Bionic

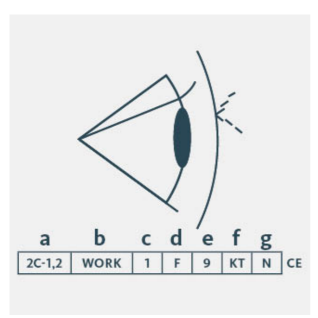


EN 166

EN 166 | Persönlicher Augenschutz

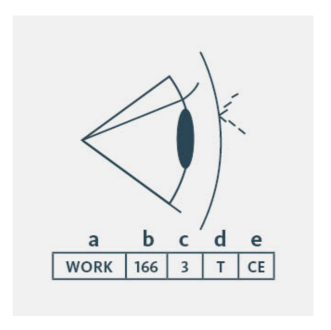
Die europäische Norm EN 166 beschreibt alle Anforderungen an den persönlichen Augenschutz im Allgemeinen. Schutzbrillen nach EN 166 bestehen aus (Brillen-)Tragkörper und den Sichtscheiben.

Gemäß EN 166 werden Tragkörper sowie Sichtscheiben wie folgt gekennzeichnet:



Sichtscheiben Kennzeichnungen EN 166

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