

## **TERMINATOR**



## Der Bestseller mit unbegrenzten Kombinationsmöglichkeiten

Die Schutzbrille für sämtliche Ansprüche im Arbeitsschutz und in der Freizeit. Der enormen Vielfalt von Scheibentönungen und -veredelungen stehen diverse Fassungsfarben gegenüber. Somit findet jeder seine **TERMINATOR**, für die tägliche Arbeit, den Sport und die Freizeit. Aufgrund der vielfältigen Scheibentechnologien ist die Terminator auch in drei verschiedenen Schweißerschutz-Varianten und für Tätigkeiten bei starker UV-Belastung erhältlich.







**TERMINATOR GA 166 F T CE UV 400 Soft Touch 27** g **EN 166** 10 stck Kennzeichnung Verpackungs-Produkt **UV-Schutz** Bügeltechnonlogie Gewicht EN Normen einheit (VPE) Fassung

Features & Quick Info

\$\( \triangle \) Sportliches Design

\$\triangle \) Leichter Schutzscheibenwechsel

\$\triangle \) Weiche Nasenauflage

\$\triangle \) Vorneigung der Schutzscheibe individuell einstellbar

\$\triangle \) Individuell einstellbare B\( \triangle \) gell\( \triangle \) Durch einen Clip auch optisch verglasbar

Individuelle Gestaltung oder Branding mit Farbe & Logo auf Anfrage

Abb.	FASSUNG	SCHEIBENEIGENSCHAFTEN				TERMINATOR	
Nr.	Farbe	Material	Farbe	Beschichtung	Scheibe	Norm.Verw.	Artikel-Nummer
[1]		Polycarbonat		KN	GA 2C-1,2 1 F T KN CE	EN 170	9380 006
[2]		Polycarbonat		К	GA 2C-1,2 1 F T K CE	EN 170	9380 105
[3]		Polycarbonat		K	GA 2C-1,2 1 F T K CE	EN 170	9380 109
[4]		Polycarbonat		N	GA 2C-1,2 1 F T N CE	EN 170	9380 155
[5]		Polycarbonat		KN	GA 2C-1,2 1 F T KN CE	EN 170	9381006
[6]		Polycarbonat		K	GA 2C-1,2 1 F T K CE	EN 170	9381 105
[7]		Polycarbonat		N	GA 2C-1,2 1 F T N CE	EN 170	9381 155
[8]		Polycarbonat		K	GA 2C-1,2 1 F T K CE	EN 170	9383 105
[9]		Polycarbonat		N	GA 2C-1,2 1 F T N CE	EN 170	9383 155
[10]		Polycarbonat		К	GA 2C-1,2 1 F T K CE	EN 170	9384 105
[11]		Polycarbonat		N	GA 2C-1,2 1 F T N CE	EN 170	9384 155