

## Helm Granite Wind Visier klar



Marke: DeltaPlus

Norm: EN 166

Schutzeigenschaften:

Schutz vor mechanischen Einwirkungen

## PRODUKTBE SCHREIBUNG für Helm Granite Wind Visier klar

Granite Wind Visierhalterung erforderlich.

Visier mit Kunststoffrand • Universalbefestigung

**KENNZEICHNUNG:** 1BT

**MATERIAL:** Polycarbonat, klar

**MASSE:** 36 x 17 cm

**NORM**

zertifiziert nach:

EN 166

**EINSATZGEBIET:** Landwirtschaft, Gartenbau

	ART.-NR.
	KO-686

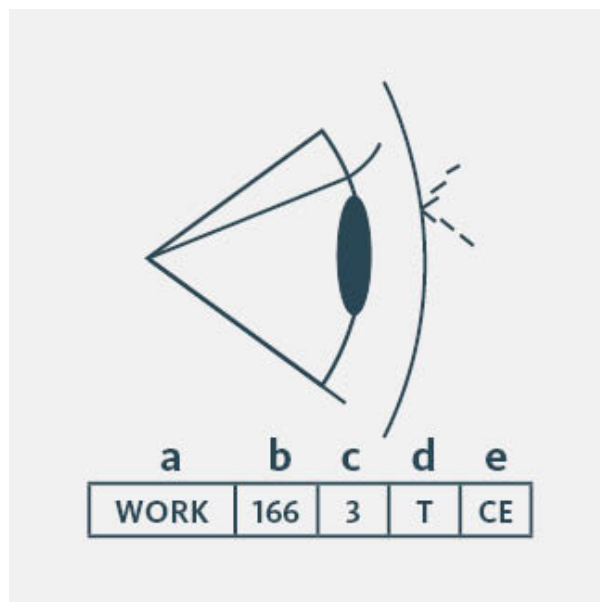
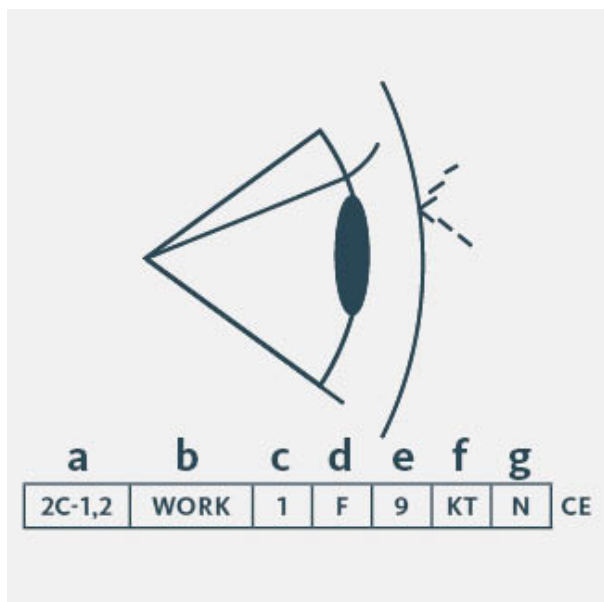
## NORMEN für Helm Granite Wind Visier klar

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