

Technisches Datenblatt

CLARO

Best.-Nr.: 277 381

Produkt-Bezeichnung: CLARO

Angewandte Norm: DIN EN 166

Verwendung: Die Vollsichtbrille ist für den Schutz gegen Schmelzmetalle, Flüssigkeiten (Tropfen

und Spritzer) und Grobstäube (> 5µm) einsetzbar. Sie kann in Verbindung mit Halbmasken oder filtrierenden Halbmasken getragen werden. Es ist darauf zu achten,

dass ein dichter Sitz gewährleistet ist.

Der Schutzumfang ist durch die Produktinformation, technische Normen und die

jeweils gültigen Anwendungsregeln bestimmt.

Beschreibung: Die Vollsichtbrille umschließt den Augenbereich.

Materialien: Brillenkörper Polyvinylchlorid

Ventildeckel Polycarbonat
Bänderung Textilgummi
Sichtscheibe Polycarbonat

Farbe des Tragkörpers: klar

Stärke der Sichtscheibe: 2,3 mm

Scheibentönung: klar

Gewicht: ca. 127 Gramm

Kennzeichnung: Markenzeichen des Herstellers (LOGO)

Produkt-Bezeichnung

gültige Norm CE-Kennzeichnung Optische Klasse Verwendungsbereich

Kurzzeichen für mechanische Festigkeit

Kennzeichnungs-

erklärung:

Optische Klasse (besonders hohe Anforderung an die Sehleistung)

Verwendungsbereich - Flüssigkeiten (Tropfen und Spritzer)
 Verwendungsbereich - Grobstaub (Korngröße > 5μm)

Verwendungsbereich (Schmelzmetall und heiße Festkörper)
 Mechanische Festigkeit - Stoß mit mittlerer Energie bei extremen

Temperaturen (-5°C bis 55°C)

Eigenschaften: Kratzfest (super anti-scratch)

Beschlagfrei (super anti-fog)

99,99% UV-Schutz

Stufenlos verstellbare Kopfbänderung

Handhabung: Vollsichtbrille erst unmittelbar vor Gebrauch aus der Verpackung nehmen und gemäß

Gebrauchsanleitung einsetzen.

Bereithaltung: Raumtemperatur. Vor Kälte, Hitze und Feuchtigkeit schützen.

Lagerbedingungen auf der Gebrauchsanleitung beachten.

Warnhinweis: Gebrauchsanleitung beachten!

Verwenderhinweise: Die EKASTU Safety GmbH garantiert die angegebene Leistung nach Klasse und Typ.

Es ist zu beachten, dass Labortestwerte erheblich von denen, die in der Praxis erreicht werden, abweichen können. Dieses kann zu längeren oder kürzeren Haltezeiten führen. Der Verwender muss alle Gebrauchsinformationen lesen und verstehen. Zusätzlich ist das Wissen um alle relevanten Anwendungsregeln absolut notwendig (insbesondere die Einsatzregeln gemäß BGR 192 ("Benutzung von Augen- und

Gesichtsschutz")).

TD 277381 02-08.07

EKASTU Safety GmbH Gutenbergstraße 75 D-70197 Stuttgart

Tel.: 0711/263590-0 Fax: 0711/263590-30 info@ekastu.de www.ekastu.de