

5X3 - Welding 3

Code: 5X3.03.35.30

Datum: 07-05-25 1/2

Der Aufbau des Modells 5X3 basiert auf nur einer zentralen Verbindung im Mittelteil der Scheibe. Durch diese technische Besonderheit entsteht eine außergewöhnliche Trageverbindung zwischen Rahmen und Gesicht – ohne Einschränkung der Schutzleistung.

**Markierung Rahmen (EU)**

U EN175 FT CE

Markierung Scheibe (EU)

3 U 1 FT KN CE

Rahmentechnologien

Floating Lens Scheiben, Bügelende aus Gummi

Bedingungen für die Verwendung

Schweißen

Scheibentechnologie

Anti-Kratz + Anti-Beschlag (KN - Vanguard PLUS)

Farbe der Gläser

Grün

Material der Gläser

Polycarbonat

Rahmenfarbe

Schwarz/Grün

Normen

EN166, EN169, EN175

Skalenummer

Schweißen (W3)

Mechanische Festigkeit

Niedrige Schlagenergie (F)

Optionale Anforderungen

Beständigkeit der Oberfläche gegen Beschädigung durch kleine Teilchen (K), Beständigkeit gegen Beschlagen (N), Widerstand gegen Stöße bei extremen Temperaturen -5°/+55° C (T)

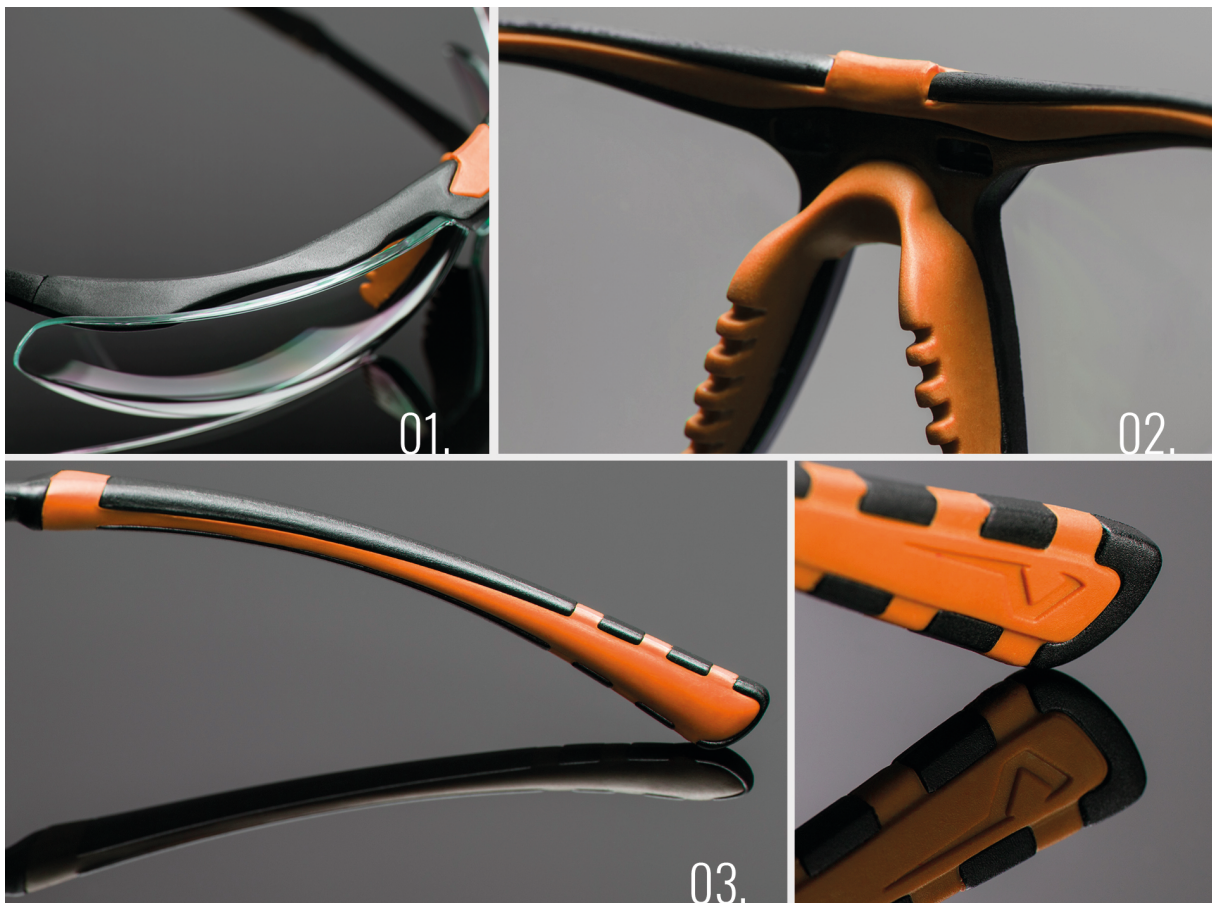
Optische Klasse

Optische Klasse (1)

Gewicht

31g

>> <https://www.univetsafety.com/de/products/safety/spectacles/5x3/5x3-welding-ir-3/>



01.

FLOATING LENS DESIGN

Perfekte Anpassbarkeit an alle Gesichtsformen

02.

RUTSCHFESTER NASENSTEG AUCH BEIM SCHWITZEN

Garantieren Komfort und Stabilität mit Stoßschutzeffekt

03.

BÜGELENDE AUS GUMMI

Verbessert das Anliegen an den Schläfen, was einen perfekten Sitz gewährleistet

Achtung! Die Abbildungen auf dieser Seite illustrieren die Rahmentechnologien der jeweiligen Produktfamilie und könnten Rahmen- und Glasfarben darstellen, die nicht dem Produktcode des folgenden Blattes entsprechen.

HEADQUARTERS

Univet S.r.l. Via Giovanni Prati 87 25086 Rezzato - Telephone 030 2499411 - Fax 030 2499430 - info@univetsafety.com
VAT. IT02506570163