



**DELTAPLUS**

YOUR SAFETY AT WORK



**KOPFSCHUTZ**



# WIE WÄHLEN SIE IHREN HELM?



		ESSENTIAL			
		ZIRCON I	QUARTZ I	QUARTZ UP III	
EN397	<b>Obligatorisch</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Stoßwirkung*</b> : Kraftübertragung auf den Dummy-Kopf darf beim Fall eines 5 kg schweren Metallkörpers aus 1 m Höhe 5 kN nicht überschreiten</li> <li><b>Durchschlag*</b> : die Spitze einer im Test verwendeten Masse (3 kg pro 1 m) darf nicht mit dem Schädel in Berührung kommen</li> <li><b>Brennverhalten</b> : der Helm darf bei Flammeneinwirkung nicht mehr als 5 Sekunden nachbrennen</li> </ul> <p>* Stossdämpfungs- und Durchdringungstests werden bei Raumtemperatur durchgeführt +50°C und -10°C</p>	<p><b>Material</b> : HDPE <b>Gewicht</b> : 370 g <b>Gurt</b> : LDPE <b>Schutzschirm</b> : Normal</p> <p><b>Elektroarbeiten</b></p> 	<p><b>Material</b> : Polypropylen <b>Gewicht</b> : 346 g <b>Gurt</b> : LDPE <b>Schutzschirm</b> : Normal <b>Belüftet</b></p> 	<p><b>Material</b> : Polypropylen <b>Gewicht</b> : 322 g <b>Gurt</b> : Textilmaterial <b>Schutzschirm</b> : Normal</p> <p><b>Elektroarbeiten</b></p> 
	Optional	<p><b>+150°C</b> Bei Extremtemperaturen: Stossdämpfungs- und Durchdringungstests werden bei Raumtemperatur durchgeführt; +150°C, -20°C, -30°C</p> <p><b>-20°C</b></p> <p><b>-30°C</b></p>	<b>+50°C</b> ↓ <b>-10°C</b>	<b>+50°C</b> ↓ <b>-10°C</b>	<b>+50°C</b> ↓ <b>-30°C</b>
		<p><b>440VAC</b> Schutz bei kurzfristigem, unbeabsichtigtem Kontakt mit spannungsführenden Leitern mit Wechselspannungen bis zu 440V</p>	<b>440 VAC</b>		<b>440 VAC</b>
		<p><b>LD</b> Schützt vor seitlicher Kompression, die maximale Verformung des Helms muss ≤ 40 mm sein</p>			
	<p><b>MM</b> Widerstand gegen Spritzer von geschmolzenem Metall</p>			<b>MM</b>	
EN50365	<b>Obligatorisch</b>	<p>Elektrisch isolierende Helme für Arbeiten unter Spannung oder in der Nähe unter Spannung stehender Teile bis 1000 VAC oder 1500 VDC.</p>			

> Kennzeichnung des Herstellers  
> Größen



CE Kennzeichnung  
> Nr.° der Norm  
> Name des Helmmodells  
> Zusätzliche Anforderungen  
> Norm EN50365  
> Chargennummer



> Material des Helms



ZIRCON - QUARTZ I

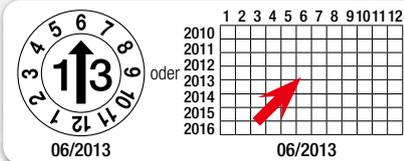


SUPER QUARTZ - DIAMOND



QUARTZ UP III - QUARTZ UP IV GRANITE

**Jahr und Monat der Herstellung:**  
**Helmlebensdauer:**  
**ZIRCON, QUARTZ UP:**  
5 Jahre ab dem Herstellungsdatum,  
3 Jahre bei Gebrauch.  
**SUPER QUARTZ, DIAMOND, GRANITE:**  
7 Jahre ab dem Herstellungsdatum,  
4 Jahre bei Gebrauch.





# EVOLUTION

# PREMIUM

QUARTZ UP IV	SUPER QUARTZ	BASEBALL DIAMOND V	BASEBALL DIAMOND UP	GRANITE PEAK	GRANITE WIND
<b>Material :</b> Polypropylen <b>Gewicht :</b> 322 g <b>Gurt :</b> Textilmaterial <b>Schutzschirm :</b> Normal <b>Belüftet</b>	<b>Material :</b> ABS/ Polycarbonate <b>Gewicht :</b> 410 g <b>Gurt :</b> Textilmaterial <b>Schutzschirm :</b> Normal <b>Schwerindustrie Metall- und Stahlindustrie+150°C</b>	<b>Material :</b> ABS <b>Gewicht :</b> 368 g <b>Gurt :</b> Textilmaterial <b>Schutzschirm :</b> Gewoelbt <i>Elektroarbeiten</i>	<b>Material :</b> ABS <b>Gewicht :</b> 368 g <b>Gurt :</b> Textilmaterial <b>Schutzschirm :</b> Gewoelbt <b>Kinnriemen :</b> 3 Punkte <i>Elektroarbeiten</i> <i>Arbeiten in der Höhe</i>	<b>Material :</b> ABS <b>Gewicht :</b> 350 g <b>Gurt :</b> Textilmaterial <b>Schutzschirm :</b> Keiner <b>Kinnriemen :</b> 3 Punkte <i>Elektroarbeiten</i> <i>Arbeiten in der Höhe</i>	<b>Material :</b> ABS <b>Gewicht :</b> 355 g <b>Gurt :</b> Textilmaterial <b>Schutzschirm :</b> Keiner <b>Kinnriemen :</b> 3 Punkte <b>Belüftet</b> <i>Arbeiten in der Höhe</i>
+50°C / -30°C	+150°C / -30°C	+50°C / -30°C	+50°C / -30°C	+50°C / -20°C	+50°C / -20°C
	440 VAC	440 VAC	440 VAC	440 VAC	
	-LD-	-LD-	-LD-		
MM	MM	MM	MM	MM	MM
	⚠	⚠	⚠	⚠	

**SNR 32**  
MAGNY HELMET

**SNR 27**  
SUZUKA

ZIRCON - QUARTZ - DIAMOND - GRANITE

WINTER CAP

FUEGO

BASALPHA  
BASGAMMA

Europa : 40 St  
China : 320 St

KARTENHALTER

HARNES V

Ersatzgurt für BASEBALL DIAMOND

KIT MINES (auf Bestellung)

VISOR HOLDER  
VISOR TORIC - VISORPC - VISORG

ZIRCON - QUARTZ - DIAMOND

VISOR HOLD MINI  
VISORGINI  
VISORPC MINI

GRANITE



2 pts  
JUGALPHA  
MENTALPHA

4 pts  
DYNAMIC JUGALPHA

ZIRCON - QUARTZ - DIAMOND

3 pts  
JUGAMMA

GRANITE WIND  
GRANITE PEAK

kartenhalter

# EIN NEUER SERVICE VON DELTA PLUS: INDIVIDUALISIERUNG IHRER BAUHELME!

- > Die zur Verfügung gestellten Logos müssen unbedingt in einem vektorisierten Format vorliegen (.eps, .ai oder .pdf) und die Hintergrundfarbe darf von der Farbe des ausgewählten Helms nicht abweichen.
- > Geben Sie bitte bei farbigen Logos für jede Farbe die Nummer der Pantone-Referenz an.
- > Achtung: die Farben des Logos können je nach Farbe des Helms leicht abweichen. Für einen identischen Aspekt Ihres Logos empfehlen wir Ihnen die Auswahl von weißen Helmen.
- > Mit dem Tampondruckverfahren können keine Farbverläufe realisiert werden.
- > Mindestbestellmenge :  
40 Stück pro Farbe für alle Bestellungen innerhalb Europas
- > Maximale Farbanzahl: 4
- > Der ausgesparte Platz für das Logo kann die Abmessungen der folgenden Pläne nicht überschreiten :



ZIRCON	QUARTZ - SUPER QUARTZ	GRANITE	BASEBALL DIAMOND
<p>Vorne</p>	<p>Vorne</p>	<p>Vorne</p>	<p>Vorne</p>
<p>Hinten</p>	<p>Hinten</p>	<p>Achtung : Kenzeichnung nur vorne.</p>	<p>Hinten</p>

Abmessungen in mm

## PREISLISTE UND ALLGEMEINE VERKAUFSBEDINGUNGEN

