

## JUGALPHA



FRANCALETES SEM PROTECÇÃO DE QUEIXO PARA CAPACETE DE OBRA QUARTZ ZIRCON E DIAMOND V

Ref.<sup>a</sup> JUGALPHA



### Características produto

Sacos de 10 francaletes. Sistema de fixação auto-ruptura. Adaptável sobre os capacetes ZIRCON, QUARTZ, QUARTZ UP, SUPER QUARTZ e BASEBALL DIAMOND.

Poliamida.

Este acessório responde ao ponto 5.1.4 (Pontos de ancoragem jugulare) da norma EN397.

**COR**

Preto

**TAMANHO**

Ajustável

## Certificações - Normas



REGULAMENTO (UE) 2016/425

EN397:2012 + A1:2012 Capacetes de protecção para a indústria

MM: Projecções de metal em fusão

-30°C +50°C: Utilização: Temperatura muito baixa - -30°C/+50°C

440VAC: isolamento eléctrico



EN50365:2002 Capacetes electricamente isolantes para utilização em instalações de baixa tensão

CLASSE 0: Capacete electricamente isolante - Classe 0

## Referências

Referências	Código de barras	COR	TAMANHO		
JUGALGR	3295249122423	Preto	Ajustável	20	-

# DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

O DELTA PLUS GROUP declara que este produto está em conformidade com as seguintes regulamentações:

Identificação do EPI objecto da declaração:

**JUGALPHA - JUGALPHA**

Designação :

FRANCALETES SEM PROTECÇÃO DE QUEIXO PARA CAPACETE DE OBRA QUARTZ ZIRCON E DIAMOND V

COR :

Preto



TAMANHO :

Ajustável

Descriutivo :

Sacos de 10 francaletes. Sistema de fixação auto-ruptura. Adaptável sobre os capacetes ZIRCON, QUARTZ, QUARTZ UP, SUPER QUARTZ e BASEBALL DIAMOND.

O EPI é também identificável pelos seguintes meios:

- A fotografia do produto
- Cada EPI leva o nome indicado neste declaração de conformidade.
- Cada EPI leva o código de barras indicado no anexo a esta declaração de conformidade.
- Cada EPI leva um numero de lote. Para qualquer informação complementar, é necessário indicar-nos este numero. A nossa organização, baseada neste numero de lote, permite-nos assegurar a rastreabilidade do EPI.

## DECLARAÇÃO EU DE CONFORMIDADE

Esta declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante.

O objecto da declaração acima identificada conforme a legislação de harmonização da União: Regulamento EU 2016/425, com as suas exigências essenciais e as normas harmonizadas:



REGULAMENTO (UE) 2016/425

EN397:2012 + A1:2012 Capacetes de protecção para a indústria

MM: Projecções de metal em fusão

-30°C +50°C: Utilização: Temperatura muito baixa - -30°C/+50°C

440VAC: isolamento eléctrico



EN50365:2002 Capacetes electricamente isolantes para utilização em instalações de baixa tensão  
0: Capacete electricamente isolante - Classe 0

Categoria III: EPI para riscos que podem ter consequências muito graves como a morte ou danos irreversíveis para a saúde (anexo I, Regulamento (UE) 2016/425).

# DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

0082 - APAVE EXPLOITATION FRANCE SAS (6 RUE DU GÉNÉRAL AUDRAN 92412 COURBEVOIE CEDEX FRANCIA) : Organismo notificado que efectua o exame EU de tipo (módulo B) e que emite o certificado de exame EU de tipo: 0082 022 158 02 21 0156

2008 - DOLOMITICERT S.C.A.R.L. (Z.IND. VILLANOVA N°7/A 32013 LONGARONE (BL) ITALY) :

Organismo notificado que efectua o exame EU de tipo (módulo B) e que emite o certificado de exame EU de tipo: EC 08 0046 REV5

2008 - DOLOMITICERT S.C.A.R.L. (Z.IND. VILLANOVA N°7/A 32013 LONGARONE (BL) ITALY) :

Organismo notificado que efectua o exame EU de tipo (módulo B) e que emite o certificado de exame EU de tipo: EC 12 0063 REV3

2008 - DOLOMITICERT S.C.A.R.L. (Z.IND. VILLANOVA N°7/A 32013 LONGARONE (BL) ITALY) :

Organismo notificado que efectua o exame EU de tipo (módulo B) e que emite o certificado de exame EU de tipo: EC 13 0022 REV1

O EPI está sujeito ao procedimento de avaliação da conformidade de tipo baseada no asseguramento da qualidade do processo de produção (módulo D) sob a supervisão do organismo notificado: 0082 - APAVE EXPLOITATION FRANCE SAS (6 RUE DU GÉNÉRAL AUDRAN 92412 COURBEVOIE CEDEX FRANCIA )

Apt, 05/06/2023

Assinado por e em nome de DELTA PLUS GROUP:  
David GUIHO  
DIRECTOR MARKETING



## ANEXO:

Referências			
Referências	Código de barras	COR	TAMANHO
JUGALGR	3295249122423	Preto	Ajustável