

EU TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE

Attestation d'examen UE de type

N° 0082/1530/160/10/23/0608

The following PPE type complies with the applicable essential health and safety requirements
Le type de l'EPI suivant est conforme aux exigences essentielles de santé et de sécurité applicables

PPE: PPE category III – Energy Absorbers
EPI : EPI de catégorie III – Absorbeurs d'énergie

Trademark: **CLiC-iT**
Marque commerciale

Model: **PRO**
Modèle

This certificate is awarded to the 3 following references:

La présente attestation est attribuée aux 3 références suivantes :

- **DAS020 Pxy-21** (x= total length in cm, x= 6 for 190cm x= 8 for 100cm x= 9 for 110cm and x=10 for 140cm; y= anchor detection, y= 0 : without detection, y= 1 : detection with magnet, connector PRO21)

(x= longueur totale en cm, x= 6 pour 190 cm x= 8 pour 100 cm et x= 9 pour 110 cm et; y= détection d'ancrage, y= 0 : sans détection, y= 1 : détection avec aimant, connecteur PRO21)

- **DAS020 Pxy-60** (x= total length in cm, x= 6 for 190 cm x= 8 for 100 cm and x= 9 for 110 cm ; y= anchor detection, y= 0 : without detection, y= 1 : detection with magnet, connector PRO60)

(x= longueur totale en cm, x= 6 pour 190 cm x= 8 pour 100 cm et x= 9 pour 110 cm et; y= détection d'ancrage, y= 0 : sans détection, y= 1 : détection avec aimant, connecteur PRO60)

- **DAS020 P100-60** – Specificity : length 138cm, connector PRO60
Spécificité : longueur 138 cm, connecteur PRO60

Manufacturer: **DEHONDT SARL - 5 rue des Terres (Cellule 7) - 51420 CERNAY-LES-REIMS - France**
Fabricant

Description: Energy absorber with wrench webbing, in polyamide, of width 30mm, put in a textile cover with a zip. On one end a thimble sewn buckle. On the other end: a polyester elastic webbing finishing an integrated quickling C-8 including a fixe fork lanyard in Spectra webbing, of width 10mm, with 8 bar tacks.

On each end of the webbing fork, two sewn buckles with 8 bar tacks, incorporating a connector class T reference PRO60 or PRO21. Connectors integrate a mechanism that prevents dropping a connector if the other is already unlocked and covered by black tubular webbing in polyester, of width 35mm, sewn along the fork lanyard. Diameter of wire rope must be between 8 and 60mm (detailed description in EU type examination report 23.0572).

Description : Absorbeur d'énergie à sangle à déchirement, en polyamide, de largeur 30 mm, rangée dans une pochette zippée. A une extrémité une boucle en sangle cossée. A l'autre extrémité une sangle polyester élastique se terminant par une boucle intégrant un maillon rapide C-8 incluant une longue fixe fourche en sangle Spectra, de largeur 10 mm, avec 8 coutures de résistance.

A chaque extrémité de la longue fourche, deux boucles cousues avec 8 coutures de résistance intégrant un connecteur classe T référence PRO 60 ou PRO 21. Les connecteurs intègrent un mécanisme empêchant le décrochage d'un connecteur si l'autre est déjà déverrouillé et sont recouverts par une sangle tubulaire noire en polyester de largeur 35 mm, cousue à la longue fourche. Le diamètre des câbles doit être compris entre 8 et 60 mm (description détaillée dans le rapport d'examen UE de type 23.0572).

Technical reference: EN 355:2002
Référentiel technique

Date of signature (day/month/year): 30/10/2023
Date de signature (jour/mois/année)

Date of issue (day/month/year): 30/10/2023
Date de délivrance (jour/mois/année)

Date of renewal (day/month/year): first edition
Date de renouvellement (jour/mois/année) 1^{ère} édition

Date of expiry (day/month/year): 30/10/2028
Date d'expiration (jour/mois/année)

PPE Certification Manager
Le Responsable de la Certification EPI
Immaterial original



Vincent Maillocheau
Vincent Maillocheau
Validation électronique



Accréditation N° 5-0004
Scope available on
Portée disponible sur
www.cofrac.fr

For category III PPE, the certificate shall only be used in conjunction with one of the conformity assessment procedures referred in point c) of Article 19
Pour les EPI de catégorie III, l'attestation ne doit être utilisée qu'en liaison avec l'une des procédures d'évaluation de la conformité visées à l'article 19, point c).

The manufacturer shall inform the notified body of all modifications to the approved type and of all modifications of the technical documentation that may affect the conformity of the PPE with the applicable essential health and safety requirements or the conditions for validity of that certificate
(article 7.2 – annexe V)

Le fabricant informe l'organisme notifié de toutes les modifications du type approuvé et de toutes les modifications de la documentation technique qui peuvent remettre en cause la conformité de l'EPI aux exigences essentielles de santé et de sécurité applicables ou les conditions de validité de cette attestation (article 7.2 – annexe V)

This certificate includes one page - Cette attestation comporte une page