

DELTA PLUS GROUP déclare ce produit conforme aux réglementations suivantes :

Identification de l'EPI objet de la déclaration :

AM002X5_ - AM002X5 AM002

Désignation :

MOUSQUETON A VIS, OUVERTURE 16 MM - LOT DE 5

Couleur :

Acier

Taille :

Unique



Descriptif :

Lot de 5 mousquetons à verrouillage à vis en acier zingué. Ouverture 16 mm. R > 23 kN.

L'EPI est également identifiable par les moyens suivants :

- La photo du produit
- Chaque EPI porte le nom indiqué sur cette déclaration de conformité.
- Chaque EPI porte le code barre indiqué en annexe de cette déclaration de conformité
- Chaque EPI porte un numéro de lot. Pour toute information complémentaire, il suffit de nous le communiquer. Notre organisation, sur la base de ce numéro de lot, nous permet d'assurer la traçabilité de l'EPI.

DECLARATION UE DE CONFORMITE

La présente déclaration est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

L'objet de la déclaration identifié ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable :
Règlement UE 2016/425, à ses exigences essentielles et aux normes harmonisées :



RÈGLEMENT (UE) 2016/425

EN365 : 2004 Equipements de protection individuelle contre les chutes de hauteur – Exigences générales pour le mode d'emploi, l'entretien, l'examen périodique, la réparation, le marquage et l'emballage.

EN362 : 2004 Equipement de protection individuelle contre les chutes de hauteur - Connecteurs
B: Classe

Catégorie III : EPI pour risques qui peuvent avoir des conséquences très graves comme la mort ou des dommages irréversibles pour la santé (annexe I, Règlement (UE) 2016/425).

2777 - SATRA TECHNOLOGY EUROPE (BRACETOWN BUSINESS PARK CLONEE DUBLIN 15 DUBLIN IRLANDA) :
Organisme notifié qui a effectué l'examen UE de type (module B) et qui a établi l'attestation d'examen UE de
type : 2777 11846 01 E07 01

L'EPI est soumis à la procédure d'évaluation de la conformité au type sur la base de l'assurance de la qualité du
mode de production (module D) sous la surveillance de l'organisme notifié: 2777 - SATRA TECHNOLOGY EUROPE
(BRACETOWN BUSINESS PARK CLONEE DUBLIN 15 DUBLIN IRLANDA)

CONFORMITÉS QUALIFIANTES PARTICULIÈRES

EN363 : 2018 Equipement de protection individuelle contre les chutes de hauteur - Systèmes
individuels de protection contre les chutes.

EN364 : 1992 Equipement de protection individuelle contre les chutes de hauteur : Méthodes
d'essais.

Apt, le 20/04/2023

Signé par et au nom de DELTA PLUS GROUP :
David GUIHO
Marketing director



ANNEXE:

Références			
Références	Code barre	COULEUR	TAILLE
AM002X5	3295249186791	Acier	Unique