

DELTA PLUS GROUP oświadcza, że ten produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Identyfikacja ŚOI stanowiącego przedmiot niniejszej deklaracji:

AN410 - AN410

Oznaczenie :

LINA KOTWICZĄCA PLECIONA DO CAMELEON® 10,5 MM - 10 M

KOLOR :

Biały

ROZMIAR :

10 m



Opis :

Lina kotwicząca pleciona Ø 10.5 mm do urządzenia CAMELEON® i ASDRISS2. 1 pętla z kauszą zszywana. Wyposażona w przeciwwagę AN006 oraz zatrzaśnik AM002.

ŚOI można również zidentyfikować za pomocą następujących środków:

- Zdjęcie produktu
- Każdy ŚOI posiada nazwę zawartą w niniejszej deklaracji zgodności
- Każdy ŚOI posiada kod kreskowy wskazany w załączniku do niniejszej deklaracji zgodności
- Każdy ŚOI posiada numer partii. Wystarczy go nam podać, aby uzyskać dodatkowe informacje. Nasza organizacja, w oparciu o numer partii, umożliwi identyfikowalność ŚOI.

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Przedmiot deklaracji opisany powyżej jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego: Rozporządzenie UE 2016/425, wraz z jego zasadniczymi wymaganiami i zharmonizowanymi normami:



ROZPORZĄDZENIE (UE) 2016/425

EN365 : 2004 Środki ochrony indywidualnej zapobiegające upadkom z wysokości – Ogólne wymagania dotyczące sposobu użycia, konserwacji, okresowych kontroli, naprawy, znakowania i opakowania.

EN353-2 : 2002 Środki ochrony indywidualnej chroniące przed upadkiem z wysokości - Część 2: Przenośny sprzęt chroniący przed upadkiem z wysokości z elastyczną prowadnicą

EN12841 : 2006 Środki ochrony osobistej przed upadkiem z wysokości - Linowy system dostępu - Urządzenie do regulacji liny w celu utrzymania na stanowisku pracy

A: Urządzenie do regulacji liny typ A - Urządzenie do regulacji na prowadnicy

B: Urządzenie do regulacji liny typ B - urządzenie do wspinania się na prowadnicy

Kategoria III: ŚOI dla zagrożeń, które mogą mieć bardzo poważne konsekwencje, takie jak śmierć lub nieodwracalne szkody na zdrowiu (załącznik I, Rozporządzenie (UE) 2016/425).

0082 - APAVE EXPLOITATION FRANCE SAS (6 RUE DU GÉNÉRAL AUDRAN 92412 COURBEVOIE CEDEX FRANCJ) :
Jednostka notyfikowana, która przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat badania typu UE:
0082 022 160 10 21 0675

0082 - APAVE EXPLOITATION FRANCE SAS (6 RUE DU GÉNÉRAL AUDRAN 92412 COURBEVOIE CEDEX FRANCJ) :
Jednostka notyfikowana, która przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat badania typu UE:
0082 022 160 10 21 0674

0082 - APAVE EXPLOITATION FRANCE SAS (6 RUE DU GÉNÉRAL AUDRAN 92412 COURBEVOIE CEDEX FRANCJ) :
Jednostka notyfikowana, która przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat badania typu UE:
0082 022 160 10 21 0676

0082 - APAVE EXPLOITATION FRANCE SAS (6 RUE DU GÉNÉRAL AUDRAN 92412 COURBEVOIE CEDEX FRANCJ) :
Jednostka notyfikowana, która przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat badania typu UE:
0082 022 160 10 21 0673

0082 - APAVE EXPLOITATION FRANCE SAS (6 RUE DU GÉNÉRAL AUDRAN 92412 COURBEVOIE CEDEX FRANCJ) :
Jednostka notyfikowana, która przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat badania typu UE:
0082 022 160 11 19 1188

ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o zapewnienie jakości procesu produkcji (moduł D)
pod nadzorem jednostki notyfikującej: 0082 - APAVE EXPLOITATION FRANCE SAS (6 RUE DU GÉNÉRAL AUDRAN
92412 COURBEVOIE CEDEX FRANCJ)

SZCZEGÓŁOWE ZGODNOŚCI KWALIFIKACYJNE

EN363 : 2018 Środek ochrony indywidualnej przed upadkiem z wysokości – Systemy indywidualne do ochrony przed upadkiem.

EN364 : 1992 Środek ochrony indywidualnej przed upadkiem z wysokości: Metody przeprowadzania prób.

Apt, 04/07/2023

Podpisano w imieniu DELTA PLUS GROUP:
David GUIHO
MARKETING DIRECTOR



DELTA PLUS GROUP
SA au capital de 10 000 000 €
Régistré au Tribunal de Commerce de Nanterre
SIREN 542 000 000
Tél: 04 90 74 20 33 - Fax: 04 90 74 32 59
www.deltaplus.fr

ZAŁĄCZNIK:

Referencje + Ceny przy zakupie pełnego kartonu

Referencje + Ceny przy zakupie pełnego kartonu	Kod kreskowy	KOLOR	ROZMIAR
AN410	3660348004510	Biały	10 m