

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

Identyfikacja ŚOI stanowiącego przedmiot niniejszej deklaracji:

**HAR44ELXX - HAR44EL**

Oznaczenie :

SZELKI Z PASEM PODTRZYMUJĄCYM - 4 PUNKTY ZACZEPOWE -  
DIELEKTRYCZNE

KOLOR :

Czarno-szary

ROZMIAR :

XL/XXL



Opis :

Szelki dielektryczne z pasem podtrzymującym. 2 punkty zaczepowe do asekuracji (tylny i przedni). 3 klamry regulacyjne. Pas podtrzymujący z oparciem formowanym na gorąco z szerokim rzepem dla większego komfortu. Możliwość obrotu 180°. 2 punkty zaczepowe boczne do pracy w podparciu. Oparcie wyściełane gąbką. Klamry pokryte tworzywem sztucznym. Izolacja do 20 kV.

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.

EN361 : 2002 Środki ochrony indywidualnej chroniące przed upadkiem z wysokości - Szelki bezpieczeństwa

140 kg: Wymagania dodatkowe przy zastosowaniu szczególnym

EN358 : 2018 Środki ochrony indywidualnej utrzymujące pozycję roboczą i zapobiegające upadkom z wysokości – Pasy i linki utrzymujące pozycję roboczą lub podtrzymujące.

