

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Producent

**Centurion Safety Products Ltd. 21 Howlett Way, Thetford, Norfolk, IP24 1HZ,
Wielka Brytania**

(z siedzibą pod powyższym adresem)

Oświadczam, że środek ochrony indywidualnej (ŚOI) opisany tutaj

Nexus HeightMaster & Extreme Mips (w tym osłona oczu w wersjach zgodnych z normą EN 166), obejmujący wszelkie wersje i związane z nim części zamienne i akcesoria Jest zgodny z odpowiednim unijnym zharmonizowanym Rozporządzeniem w sprawie ŚOI nr 2016/425 oraz, w stosownych przypadkach, z krajową normą transponującą zharmonizowaną normę EN 12492:2012 i EN 50365:2002 (dla ŚOI, o którym mowa w artykule 8) Produkty spełniają wymagania normy EN 397:2012+A1:2012 dotyczące uderzeń, penetracji, deformacji bocznej i dodatkowo niskiej temperatury -40°C.

S16*MR Nexus Heightmaster:Elec (w tym warianty osłon oczu zgodne z EN 166), w tym wszelkie warianty kasku oraz powiązane części zamienne i akcesoria, zostały przetestowane pod kątem wymagań normy EN12492:2012 z wyjątkiem punktu 4.1.4 dotyczącego wentylacji. Produkty spełniają wymagania użytkowe normy EN 397:2012+A1:2012 dotyczące wstrząsów, penetracji, odkształceń bocznych i dodatkowej niskiej temperatury -40°C (dla ŚOI, o których mowa w art. 8).

Kask ochronny Nexus oraz specjalne akcesoria systemowe mogą być stosowane w strefach zagrożonych wybuchem, ponieważ zapewniają ochronę antystatyczną zgodnie z IEC 60079-32-2:2015 Zagrożenia elektrostatyczne – Badania.

Jest identyczny jak środek ochrony indywidualnej, który jest przedmiotem deklaracji zgodności UE nr 683015 wydanej przez jednostkę notyfikowaną BSI Group NB numer 2797, The Netherlands B.V., Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP, Amsterdam, Holandia.

Jest przedmiotem procedury ochrony zgodności — zgodność z typem w oparciu o wewnętrzną kontrolę produkcji oraz kontrolę produktów nadzorowanych w losowych odstępach czasu (moduł D) pod nadzorem jednostki notyfikowanej BSI Group, NB numer 2797, The Netherlands B.V., Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP, Amsterdam, Holandia.

Wykonano w Thetford, Norfolk.

W imieniu i na rzecz Centurion Safety Products Ltd
11.03.2024

Allan Lock

Dyrektor generalny