

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ EU

Cat. III

Il produttore,

HEXARMOR®
640 Leffingwell Ave
GRAND RAPIDS, MI 49505
USA

dichiara che il DPI descritto di seguito:

4041 – PointGuard® Ultra

2777 **CE**  

EN388:2016

4X42F

è conforme alle disposizioni del Regolamento europeo UE 2016/425 e alle norme europee armonizzate EN388: 2016, EN 420:2003+A1:2009, ed è identico al DPI soggetto all'Esame CE del tipo con certificato numero (2777/13653-02/E00-00 05/2020) e la conformità permanente del modulo C2 emessa dall'organismo notificato

SATRA Technology Europe Ltd
Bracetown Business Park
Clonee, Dublin D15 YN2P
Ireland
Notified Body No: 2777

**Tutte le taglie sono conformi al test di confortevolezza e destrezza, così come stabilito dalla normativa EN420:2003. In base alle raccomandazioni dei clienti, HexArmor® ha realizzato questi guanti in modo che siano più stretti per permettere una maggiore destrezza; la lunghezza è adeguata all'uso preposto



05.04.2020
Julianne Gietzen
Director of Product Management
HexArmor®

EU DECLARATION OF PRODUCT CONFORMITY

Cat. III

The manufacturer,

HEXARMOR®
640 Leffingwell Ave
GRAND RAPIDS, MI 49505
USA

Declares that the PPE described hereafter:

4041 – PointGuard® Ultra

2777 CE  

EN388:2016

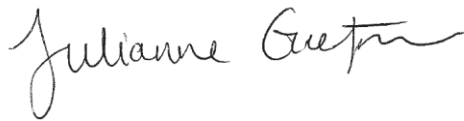
4X42F

is in conformity with the provisions of the Council Regulation EU 2016/425 and with the European harmonized standard EN388: 2016 and EN 420:2003+A1:2009, and is identical to the PPE which is subject to the EC Type Examination certificate number (2777/13653-02/E00-00 05/2020) **and module C2 ongoing conformity** issued by the Notified Body

SATRA Technology Europe Ltd
Bracetown Business Park
Clonee, Dublin D15 YN2P
Ireland

Notified Body No: 2777

**All sizes comply with the EN420:2003 test for comfort and fit and dexterity. Per customer recommendations, HexArmor® has specifically manufactured these gloves to have a tighter fit in order to increase dexterity, the length is appropriate for the intended use



05.04.2020
Julianne Gietzen
Director of Product Management
HexArmor®