

Aneks uzupełniający od Hilti Poland Sp. z o.o. do instrukcji użytkowania i konserwacji okularów ochronnych PP EY:

„Ponieważ okulary ochronne oferowane są na wielu różnych rynkach, na których obowiązują różne normy / przepisy, w niniejszej instrukcji obsługi objaśnione zostały szczególnie tylko te oznaczenia, które są obowiązujące dla rynku europejskiego.

Wyjaśnienia innych oznaczeń wymaganych na rynkach nie europejskich lub na rynku rosyjskim:

- **AS/NZS 1337 Lic. 794:** Informacja wymagana przez normy Australii (AS) / Nowej Zelandii (NZS) AS/NZS 1337 – nr normy, nr licencji produktu 794
- **W Z87 Z94.3 COLTS:** Informacja wymagana przez normy USA (Z87) i Kanady (Z94.3) – Laboratorium COLTS.
- **X 10 W; W U:** Informacja wymagana przez normy Australii (XI) i normy USA (WU)
- **230.1:** Informacja o zgodności z normą rosyjską

Numer wydrukowany w instrukcji obsługi obok wykresu (np. “9414 000 009 / 72000 / 04.13”) jest wewnętrznym oznaczeniem producenta.

Oznaczenie 2-1,2 lub 2C-1,2 lub 2-4 lub 5-2,5 jest jednocześnie numerem identyfikacyjnym wzoru środka ochrony oczu. 2-1,2 lub 2C-1,2 lub 2-4 jest to numer kodowy filtra chroniącego przed nadfioletem oraz oznaczenie stopnia ochrony szybek – stopnia zaciemnienia. 5-2,5 jest to numer kodowy filtra chroniącego przed olśnieniem słonecznym”.