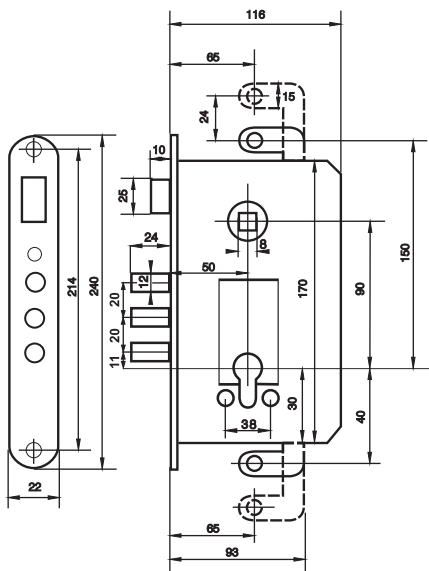


# GERDA ZW 3000

**ATESTOWANY ZAMEK WPUSZCZANY O NAJWYŻSZEJ KLASIE  
ODPORNOŚCI NA WŁAMANIE – CERTYFIKAT KLASY C  
UNIWERSALNY L/P**

**CLASS "C" CERTIFIED MORTICE LOCK HIGHEST BURGLAR RESISTANCE CLASS  
MULTI-HANDED RH/LH**

**СЕРТИФИЦИРОВАННЫЙ ВРЕЗНОЙ ЗАМОК С НАИВЫСШИМ КЛАССОМ СТОЙКОСТИ  
К ВЗЛОМУ СЕРТИФИКАТ КЛАССА C УНИВЕРСАЛЬНЫЙ Л/П**



\* Grubość zamka ZW 3000 = 17 mm \* ZW 3000 lock width = 17 mm \* толщина замка ZW 3000 = 17 mm

- Konstrukcja zamka umożliwia wielopunktowe ryglowanie na obwodzie płyta drzwi.
- Mechanizm zamka chroniony jest przed przewierceniem przez dwie stalowe utwardzone nakładki.
- Piasta orzecha wykonana ze stopu metali gwarantuje trwałość pracy zamka.
- Certyfikat Instytutu Mechaniki Precyzyjnej Nr P41/166/2002 (884). PN-91/B-94408

Do zamka ZW 3000 zalecamy atestowane wkładki Gerda WK M3 oraz antywłamaniową tarczę drzwiową Gerda TD 1000, celem zwiększenia ochrony antywłamaniowej zamka i drzwi.

- Construction of the ZW3000 lock allows multi-point locking
- Two hardened steel covers protect the locking mechanism against drilling.
- High quality, made of amalgam of metals handle components ensure long and fault free lock operation.
- Certified by the Institute of Precision Engineering, Certificate No P41/166/2002 (884). PN-91/B-94408

In order to increase anti-burglar resistance of ZW 3000 lock we recommend to use it together with the Gerda WK M3 certified euprofile cylinder and anti-burglar escutcheon Gerda TD1000.

- Конструкция, позволяющая точечное запираение.
  - Механизм замка, дополнительно защищён от высверливания двумя стальными пластинами.
  - Отверстие ручки изготовлено из сплава металла, гарантирует надёжность в работе замка.
  - Сертификат Институт Точной Механики (ИМП) № P41/166/2002 (884). PN-91/B-94408
- В замке ZW 3000 рекомендуем применять сертифицированный цилиндр Gerda WK M3, а также сертифицированную ручку Gerda TD 1000 (класса C), что дополнительно защищает замок и повышает противовзломные параметры дверей.

