

NÁRODNÝ BEZPEČNOSTNÝ ÚRAD

Budatínska 30, 851 06 Bratislava

CERTIFIKÁT TYPU

mechanického zábranného prostriedku

číslo: T 09-50/2016

Národný bezpečnostný úrad podľa § 54 ods. 1 zákona č. 215/2004 Z. z. o ochrane utajovaných skutočností a o zmene a doplnení niektorých zákonov vydáva tento certifikát.

Výrobok: **Prenosný skriňový trezor**

Typ: **TLA 2**

Varianty: **TLA 1, TLA 3, TLA 4, TLA 5, TLA 6, TLA 7, TLA 8, TLA 9, TLA 10, TLA 11, TLA 12, TLA 13**

Držiteľ certifikátu: **EUROSAFE s.r.o.**
Sídlo: **Smrečianska 43, 811 05 Bratislava**
Identifikačné číslo: **35 828 382**

Výrobca: **P-KOVO Brno, spol. s r.o.**
Sídlo: **Pražákova 39, 619 00 Brno**

Týmto certifikátom sa potvrdzuje spôsobilosť mechanického zábranného prostriedku chrániť utajované skutočnosti podľa bodu 1.1.2. bezpečnostného štandardu.*)

Typové zaradenie a bodové ohodnotenie mechanického zábranného prostriedku po splnení podmienok bodu 1.1.2. bezpečnostného štandardu:*)

Typ 3

SS₁ = 3 body

Stupeň utajenia: Tajné

Certifikát je vydaný na základe záverečného protokolu č. ZP – 0379 a je možné ho rozmnožovať len spolu s prílohou, ktorá je jeho neoddeliteľnou súčasťou.

Dátum vydania certifikátu: **22. novembra 2016**

Platnosť certifikátu do: **22. novembra 2023**

Prílohy: **1/4**



Jozef Magala
Jozef Magala
riaditeľ

Podmienky a pravidlá používania

Mechanický zábranný prostriedok:

- spĺňa požiadavky bezpečnostného štandardu fyzickej bezpečnosti a objektovej bezpečnosti podľa bodu 1.1.2. , typ 3, **SS₁ = 3 body**,
- spĺňa požiadavky bezpečnostnej triedy I podľa normy STN EN 1143-1,
- môže byť použitý na ochranu utajovaných skutočností iba v súlade s platnou legislatívou.

Použité zámky dvier konštrukčného radu TLA 2:

MOTÝLKOVÉ ZÁMKY:

trieda A:

1. motýlkový zámok STUV 4.19.92 – výrobca Steinbach & Vollmann, trieda bez. A podľa STN EN 1300, podľa 1.2.3. je typ: 2, SS₂=2 body,
2. motýlkový zámok STUV IVOX 4.19.95 – výrobca Steinbach & Vollmann, trieda bez. A podľa STN EN 1300, podľa 1.2.3. je typ: 2, SS₂=2 body,
3. motýlkový zámok MAUER 71111 President A – výrobca Kaba Mauer GmbH, trieda bez. A podľa STN EN 1300, podľa 1.2.3. je typ: 2, SS₂=2 body,
4. motýlkový zámok MAUER 70091 - Variator A – výrobca Kaba Mauer GmbH, trieda bez. A podľa STN EN 1300, podľa 1.2.3. je typ: 2, SS₂=2 body,
5. motýlkový zámok CAWI 1819 – výroba Carl Wittkopp GmbH, trieda bez. A podľa STN EN 1300, podľa 1.2.3. je typ: 2, SS₂=2 body,
6. motýlkový zámok CAWI 1629 – výroba Carl Wittkopp GmbH, trieda bez. A podľa STN EN 1300, podľa 1.2.3. je typ: 2, SS₂=2 body,
7. motýlkový zámok CAWI 2618 – výroba Carl Wittkopp GmbH, trieda bez. A podľa STN EN 1300, podľa 1.2.3. je typ: 2, SS₂=2 body,
8. motýlkový zámok CAWI Optima 2648 – výrobca Carl Wittkopp GmbH, trieda bez. A podľa STN EN 1300, podľa 1.2.3. je typ: 2, SS₂=2 body,
9. motýlkový zámok SECU S2500/S2700 – výrobca SECU Sicherheitsprodukte GmbH , trieda bez. A podľa STN EN 1300,
10. motýlkový zámok S & G 6860 – výrobca Sargent & Greenleaf, trieda bez. A podľa STN EN 1300, podľa 1.2.3. je typ: 2, SS₂=2 body,
11. motýlkový zámok LOWE & FLETCHER model 3007/3010 – výrobca Lowe & Fletcher GmbH, trieda bez. A podľa STN EN 1300, podľa 1.2.3. je typ: 2, SS₂=2 body,

trieda B:

1. motýlkový zámok STUV 4.19.94 – výrobca Steinbach & Vollmann, trieda bez. B podľa STN EN 1300, podľa 1.2.2. je typ: 3, $SS_2=3$ body,
2. motýlkový zámok STUV IVOX 4.19.97 – výrobca Steinbach & Vollmann, trieda bez. B podľa STN EN 1300, podľa 1.2.2. je typ: 3, $SS_2=3$ body,
3. motýlkový zámok MAUER 70079 Praetor B - výrobca Kaba Mauer GmbH, trieda bez. B podľa STN EN 1300, podľa 1.2.2. je typ: 3, $SS_2=3$ body,
4. motýlkový zámok MAUER 70040 Varos - výrobca Kaba Mauer GmbH, trieda bez. B podľa STN EN 1300, podľa 1.2.2. je typ: 3, $SS_2=3$ body,
5. motýlkový zámok MAUER 70076 Variator B - výrobca Kaba Mauer GmbH, trieda bez. B podľa STN EN 1300, podľa 1.2.2. je typ: 3, $SS_2=3$ body,
6. motýlkový zámok CAWI 1821 – výrobca Carl Wittkopp GmbH, trieda bez. B podľa STN EN 1300, podľa 1.2.2. je typ: 3, $SS_2=3$ body,
7. motýlkový zámok SECU S4500/S4700 – výrobca SECU Sicherheitsprodukte GmbH , trieda bez. B podľa STN EN 1300, podľa 1.2.2. je typ: 3, $SS_2=3$ body,
8. motýlkový zámok S & G 6880 – výrobca Sargent & Greenleaf, trieda bez. B podľa STN EN 1300, podľa 1.2.2. je typ: 3, $SS_2=3$ body,

trieda C:

1. motýlkový zámok STUV IVOX 4.19.98 – výrobca Steinbach & Vollmann, trieda bez. C podľa STN EN 1300, podľa 1.2.1. je typ: 4, $SS_2=4$ body,
2. motýlkový zámok MAUER 70011 Primus C – výrobca Kaba Mauer GmbH, trieda bez. C podľa STN EN 1300, podľa 1.2.1. je typ: 4, $SS_2=4$ body,
3. motýlkový zámok CAWI 1824 – výrobca Carl Wittkopp GmbH, trieda bez. C podľa STN EN 1300, podľa 1.2.1. je typ: 4, $SS_2=4$ body,
4. motýlkový zámok SECU S6500 – výrobca SECU Sicherheitsprodukte GmbH , trieda bez. C podľa STN EN 1300, podľa 1.2.1. je typ: 4, $SS_2=4$ body,
5. motýlkový zámok S & G 6890 – výrobca Sargent & Greenleaf , trieda bez. C podľa STN EN 1300, podľa 1.2.1. je typ: 4, $SS_2=4$ body,

MECHANICKÉ KOMBINAČNÉ ZÁMKY

trieda A:

1. mechanický kombinačný zámok LG 3390 S – výrobca Kaba Mas LLC., trieda bez. A podľa STN EN 1300, podľa 1.2.3. je typ: 2, $SS_2=2$ body,
2. mechanický kombinačný zámok LG 3330 – výrobca Kaba Mas LLC., trieda bez. A podľa STN EN 1300, podľa 1.2.3. je typ: 2, $SS_2=2$ body,
3. mechanický kombinačný zámok S & G 6741 – výrobca Sargent & Greenleaf Inc., trieda bez. A podľa STN EN 1300, podľa 1.2.3. je typ: 2, $SS_2=2$ body,
4. mechanický kombinačný zámok S & G 6730 – výrobca Sargent & Greenleaf Inc., trieda bez. A podľa STN EN 1300, podľa 1.2.3. je typ: 2, $SS_2=2$ body,
5. mechanický kombinačný zámok S & G 6651 – výrobca Sargent & Greenleaf Inc., trieda bez. A podľa STN EN 1300, podľa 1.2.3. je typ: 2, $SS_2=2$ body,

trieda B:

1. mechanický kombinačný zámok LG 3390 – výrobca Kaba Mas LLC, trieda bez. B podľa STN EN 1300, podľa 1.2.2. je typ: 3, $SS_2=3$ body,

2. mechanický kombinačný zámok LG 1985 – výrobca Kaba Mas LLC., trieda bez. B podľa STN EN 1300, podľa 1.2.2. je typ: 3, $SS_2=3$ body,
3. mechanický kombinačný zámok LG 3332 – výrobca La Gard Int., trieda bez. B podľa STN EN 1300, podľa 1.2.2. je typ: 3, $SS_2=3$ body,
4. mechanický kombinačný zámok M LOCK ML 67.40 – výrobca M-Locks BV , trieda bez. B podľa STN EN 1300, podľa 1.2.2. je typ: 3, $SS_2=3$ body,
5. mechanický kombinačný zámok S & G 6642 – výrobca Sargent & Greenleaf, trieda bez. B podľa STN EN 1300, podľa 1.2.2. je typ: 3, $SS_2=3$ body,
6. mechanický kombinačný zámok S & G 8850 – výrobca Sargent & Greenleaf, trieda bez. B podľa STN EN 1300, podľa 1.2.2. je typ: 3, $SS_2=3$ body,

trieda C:

1. mechanický kombinačný zámok LG 1947 – výrobca La Gard Int., trieda bez. C podľa STN EN 1300, podľa 1.2.1. je typ: 4, $SS_2=4$ body,
2. mechanický kombinačný zámok S & G 6643 – výrobca Sargent & Greenleaf, trieda bez. C podľa STN EN 1300, podľa 1.2.1. je typ: 4, $SS_2=4$ body,

ELEKTRONICKÉ KOMBINAČNÉ ZÁMKY

trieda A:

1. elektronický kombinačný zámok MAUER CODE-COMBI K – výrobca Kaba Mauer GmbH, trieda bez. A podľa STN EN 1300, podľa 1.2.3. je typ: 2, $SS_2=2$ body,
2. elektronický kombinačný zámok SECU SELO A – výrobca SECU Sicherheitsprodukte GmbH , trieda bez. A podľa STN EN 1300, podľa 1.2.3. je typ: 2, $SS_2=2$ body,

trieda B:

1. elektronický kombinačný zámok M-LOCKS EM20.20 – výrobca M-Locks BV., trieda bez. B podľa STN EN 1300, podľa 1.2.2. je typ: 3, $SS_2=3$ body,
2. elektronický kombinačný zámok M-LOCKS EM25.20 – výrobca M-Locks BV., trieda bez. B podľa STN EN 1300, podľa 1.2.2. je typ: 3, $SS_2=3$ body,
3. elektronický kombinačný zámok M-LOCKS EM16.20 – výrobca M-Locks BV., trieda bez. B podľa STN EN 1300, podľa 1.2.2. je typ: 3, $SS_2=3$ body,
4. elektronický kombinačný zámok M-LOCKS EM35.20 – výrobca M-Locks BV., trieda bez. B podľa STN EN 1300, podľa 1.2.2. je typ: 3, $SS_2=3$ body,
5. elektronický kombinačný zámok M-LOCKS EM35.50 – výrobca M-Locks BV., trieda bez. B podľa STN EN 1300, podľa 1.2.2. je typ: 3, $SS_2=3$ body,
6. elektronický kombinačný zámok M-LOCKS EM30.20 – výrobca M-Locks BV., trieda bez. B podľa STN EN 1300, podľa 1.2.2. je typ: 3, $SS_2=3$ body,
7. elektronický kombinačný zámok SECU SELO B – výrobca SECU Sicherheitsprodukte GmbH., trieda bez. B podľa STN EN 1300, podľa 1.2.2. je typ: 3, $SS_2=3$ body,
8. elektronický kombinačný zámok Elostar 7215 – výrobca Carl Wittkopp GmbH., trieda bez. B podľa STN EN 1300, podľa 1.2.2. je typ: 3, $SS_2=3$ body,
9. elektronický kombinačný zámok TwinLock 7260 – výrobca Carl Wittkopp GmbH., trieda bez. B podľa STN EN 1300, podľa 1.2.2. je typ: 3, $SS_2=3$ body,
10. elektronický kombinačný zámok CAWI Gator 2000 – výrobca Carl Wittkopp GmbH, trieda bez. B podľa STN EN 1300, podľa 1.2.2. je typ: 3, $SS_2=3$ body,
11. elektronický kombinačný zámok CAWI Gator 3000 – výrobca Carl Wittkopp GmbH, trieda bez. B podľa STN EN 1300, podľa 1.2.2. je typ: 3, $SS_2=3$ body,

12. elektronický kombinačný zámok CAWI Gator 5000 – výrobca Carl Wittkopp GmbH, trieda bez. B podľa STN EN 1300, podľa 1.2.2. je typ: 3, $SS_2=3$ body,
13. elektronický kombinačný zámok CAWI Gator 6000 – výrobca Carl Wittkopp GmbH, trieda bez. B podľa STN EN 1300, podľa 1.2.2. je typ: 3, $SS_2=3$ body,
14. elektronický kombinačný zámok MAUER CODE-COMBI B – výrobca Kaba Mauer GmbH, trieda bez. B podľa STN EN 1300, podľa 1.2.2. je typ: 3, $SS_2=3$ body,
15. elektronický kombinačný zámok PAXOS Compact B – výrobca KABA AG ., trieda bez. B podľa STN EN 1300, podľa 1.2.2. je typ: 3, $SS_2=3$ body,

trieda C:

1. elektronický kombinačný zámok INSYS TwinLock 7220 – výrobca Carl Wittkopp GmbH., trieda bez. C podľa STN EN 1300, podľa 1.2.1. je typ: 4, $SS_2=4$ body,
2. elektronický kombinačný zámok SECU SELO C – výrobca SECU Sicherheitsprodukte GmbH., trieda bez. C podľa STN EN 1300, podľa 1.2.1. je typ: 4, $SS_2=4$ body,
3. elektronický kombinačný zámok CAWI Gator 8000 – výrobca Carl Wittkopp GmbH, trieda bez. C podľa STN EN 1300, podľa 1.2.1. je typ: 4, $SS_2=4$ body,
4. elektronický kombinačný zámok PAXOS Compact C – výrobca KABA AG ., trieda bez. C podľa STN EN 1300, podľa 1.2.1. je typ: 4, $SS_2=4$ body,
5. elektronický kombinačný zámok PAXOS Advence C – výrobca KABA AG ., trieda bez. C podľa STN EN 1300, podľa 1.2.1. je typ: 4, $SS_2=4$ body,

trieda D:

1. elektronický kombinačný zámok SECU SELO D – výrobca SECU Sicherheitsprodukte GmbH., trieda bez. D podľa STN EN 1300, podľa 1.2.1. je typ: 4, $SS_2=4$ body.

Bratislava 22. novembra 2016


Jozef Magala
riaditeľ

*) Príloha vyhlášky Národného bezpečnostného úradu č. 336/2004 Z. z. o fyzickej bezpečnosti a objektovej bezpečnosti v znení vyhlášky Národného bezpečnostného úradu č. 315/2006 Z. z.