

BUDOWA

- **Korpus z litej stali**, specjalnie hartowana powierzchniowo i odpuszczana stal, "Niploy Process" – chemiczne pokrycie niklowe dla maksymalnej ochrony antykorozyjnej.
- **Wkładka zabezpieczona** grubym obrotowym dyskiem antyprzewierceniowym, wykonanym ze specjalnie hartowanej powierzchniowo i odpuszczanej stali.
- **Obrotowy trzpień**: hartowany powierzchniowo i odpuszczany, pokryty niklem w technologii "Niploy Process" (Ø 13 mm w kłódkach "Monolith", "EuroMonolith", "Thor" i "EuroThor"; Ø 10 mm w kłódkach "Totem").
- **Mechanizm blokujący typu kulowego**, klucz pozostający we wkładce.

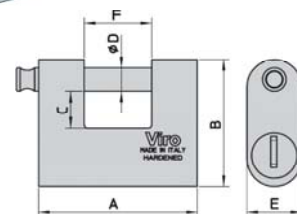
MONOLITH I EUROMONOLITH

"Monolith" i "Euromonolith" są kłódkami nowej generacji o wysokiej wytrzymałości i estetycznym wyglądzie.

Korpus z litej stali, trzpień oraz obrotowy i antyprzewierceniowy dysk chroniący wkładkę zostały pokryte niklem w specjalnym, innowacyjnym systemie "NIPLOY PROCESS". Pokrycie to zapewnia wysoki poziom ochrony antykorozyjnej.

"Monolith" i "Euromonolith" gwarantują maksymalną odporność na włamanie.

- **Mechanizm:**
 - ✓ pierwszy rząd zastawek, przeciwzastawek oraz sprężyn ze stali nierdzewnej
 - ✓ pozostałe zastawki i przeciwzastawki z mosiądzu
 - ✓ sprężyny kłódki ze stali nierdzewnej;
 - ✓ antywytrychowe przeciwzastawki typu "grzybek" ("Monolith").
- **Wysoka wytrzymałość** na włamanie i korozję (idealne dla rolet antywłamaniowych, bram, łańcuchów etc.).
- **Specjalnie wydrążona końcówka trzpienia**, by mogła się złamać podczas próby wyrwania.
- **Klucze**: 2 mosiężne klucze pokryte niklem o profilu Viro Top Security - "Monolith", 2 płaskie dwustronne klucze - "EuroMonolith".
- **Profil klucza Viro Top Security**, bardzo dokładne nacięcia: specjalne systemy klucza możliwe do wykonania nawet w produktach zakupionych wiele lat temu ("Monolith"); 2 płaskie dwustronne klucze w zaklejonej plastikowej kopercie wraz z kartą identyfikacyjną ("EuroMonolith").
- Kłódki **Monolith** dostępne z **kluczami o profilu zastrzeżonym** (dodaj .PB lub PV. do kodu prod.).
- **Wymienne wkładki umożliwiają łatwe tworzenie systemów master key.**
- Dla kłódek "Monolith" dostępne wszystkie specjalne systemy klucza; w kłódkach "EuroMonolith" możliwość ujednoczenia klucza.



MONOLITH

KOD	Wymiary korpusu mm A x B x E	F x C mm	Średnica trzpienia mm D	Kod klucza	Waga g	Ilość szt. w opakowaniu
4143	78 x 62 x 30	28 x 12,5	13	039	850	1
4144	87 x 70 x 30	37 x 20,5	13	039	1015	1



DODATKOWA WKŁADKA z elementem umożliwiającym wymianę	KOD
	4743

EUROMONOLITH

2 płaskie dwustronne klucze dostarczane w zaklejonej plastikowej kopercie wraz z kartą identyfikacyjną.

KOD	Wymiary korpusu mm A x B x E	F x C mm	Średnica trzpienia mm D	Kod klucza	Waga g	Ilość szt. w opakowaniu
4153	78 x 62 x 30	28 x 12,5	13	063	880	1
4154	87 x 70 x 30	37 x 20,5	13	063	1035	1



DODATKOWA WKŁADKA z elementem umożliwiającym wymianę	KOD
	4753

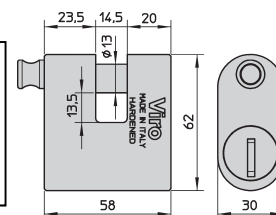
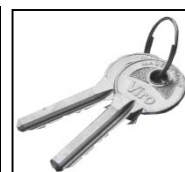
THOR I EUROTHOR

- Pierwszy rząd zastawek, przeciwzastawek oraz sprężyn ze stali nierdzewnej.
- Pozostałe zastawki i przeciwzastawki z mosiądzu.
- Sprężyny kłódki ze stali nierdzewnej.
- Antywytrychowe przeciwzastawki typu "grzybek" ("Thor").
- **Wkładka** łatwa do wymiany i przekodowania.
- **Wysoka** wytrzymałość na włamanie i korozję.
- **Specjalnie wydrążona końcówka trzpienia**, by mogła się złamać podczas próby wyrwania .
Klucze: 2 mosiężne klucze pokryte niklem - "Thor", 2 płaskie, dwustronne klucze - "EuroThor".
- **Profil klucza - Viro Top Security**, numerowanie kluczy na życzenie – łatwe kopiowanie ("Thor");
2 płaskie dwustronne klucze w zaklejonej plastikowej kopercie wraz z kartą identyfikacyjną ("EuroThor").
- Kłódki **Thor** dostępne z zastrzeżonym profilem klucza **PB. Lub PV.**
- **Na zamówienie:** łańcuch o przekroju 13 mm (długość 120-150-180 cm), chroniony czarnym materiałowym pokryciem dla komfortu użytkowania i zmniejszenia rozmiaru.
- **Dla kłódek "Thor" dostępne wszystkie specjalne systemy klucza;**
w kłódkach "EuroThor" możliwość ujednolicenia klucza.



THOR

KOD	Wymiary korpusu mm A x B x E	Prześwit F x C mm	Średnica trzpienia mm D	Kod klucza	Waga g	Ilość szt. w opakowaniu
4145	58 x 62 x 30	14,5 x 13,5	13	039	665	6



DODATKOWA WKŁADKA z elementem umożliwiającym wymianę	KOD
	4743

EUROTHOR 2 płaskie dwustronne klucze dostarczane w zaklejonej plastikowej kopercie wraz z kartą identyfikacyjną.



KOD	Wymiary korpusu mm A x B x E	Prześwit F x C mm	Średnica trzpienia mm D	Kod klucza	Waga g	Ilość szt. w opakowaniu
4155	58 x 62 x 30	14,5 x 13,5	13	063	695	6

DODATKOWA WKŁADKA z elementem umożliwiającym wymianę	KOD
	4753

TOTEM

- **Mechanizm:** 5.500 możliwych kombinacji:
 - ✓ mosiężne zastawki i przeciwzastawki;
 - ✓ nierdzewne sprężynki zastawek.
- **Wkładka:**
 - ✓ częściowo wysuwana, umożliwi wygodne wkładania klucza;
 - ✓ łatwe całkowite wyjęcie wkładki w przypadku zmiany łańcucha lub wymiany trzpienia;
 - ✓ przy zamkniętej kłódce wkładka wsuwa się w korpus - chroniąc przed wyrwaniem; gumowa zatyczka chroni wkładkę przed zabrudzeniem.
- **Wysoka** wytrzymałość na włamanie i korozję.
- **Łatwe wyjmowanie trzpienia** przy otwartej wkładce .
- **Klucze:** 2 mosiężne klucze pokryte niklem; numerowanie kluczy na życzenie – łatwe kopiowanie .
- **Na zamówienie:** łańcuch o średnicy 10 mm (długość 90-120-150 cm), chroniony czarnym materiałowym pokryciem dla komfortu użytkowania i zmniejszenia rozmiaru.
- **Dostępne wszystkie specjalne wykonania systemów klucza.**



56030260205015 - 11/2008

KOD	Wymiary korpusu mm A x B x E	Prześwit F x C mm	Średnica trzpienia mm D	Kod klucza	Waga g	Ilość szt. w opakowaniu
4150	83 x 32	10,9 x 11	10	1.033	420	8

