

# PL5000



Wytrzymała kłódka do wymagających zastosowań ze stałą szekłą - 3 klasa bezpieczeństwa wg. normy EN12320

Kłódka SBS PL5000 łączy wysokie bezpieczeństwo z łatwością obsługi i jest produkowana na naszej własnej specyfikacji. PL6000 ma wysoką odporność na wiercenia i ingerencję narzędziami wewnątrz. W kłódce PL 5000 umieszczony jest cylinder potączony z obudową ze stali nierdzewnej. Unikalny mechanizm blokujący nie może być sforsowany poprzez zastosowanie ogólnie dostępnych narzędzi na rynku.

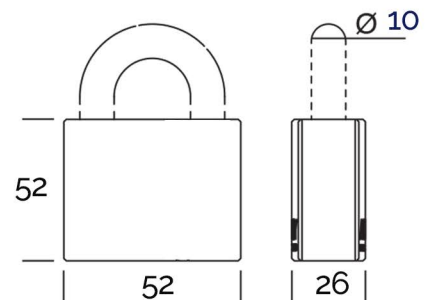
W komplecie występują 2 klucze, które są wytwarzane o wysokim profilu bezpieczeństwa i wyposażone w kartę kodową klucza.

Kłódki SBS PL 5000 są odporne na korozję i nawiercenia.

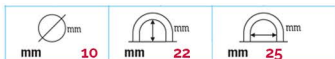
Nadaje się do: przyczepy, kontenery, ciężkie drzwi i pociągi, zastosowania wojskowe inne rozwiązania



## SBS PL5000



<b>Model/typ</b>	<b>PL5000</b>
<b>Charakterystyka</b>	<b>stal hartowana</b>
<b>Cylinder</b>	<b>mechanizm dyskowy</b>
<b>System</b>	<b>tak</b>
<b>Wymiary szekli bolca</b>	<b>10/22/25</b>
<b>Kolor</b>	<b>stal/ nikiel-satyna</b>
<b>Klasa</b>	<b>3</b>
<b>Materiał szekli</b>	<b>hardened</b>
	<b>szekła niewyciągana</b>



### Certyfikacja:

- CEN 3
- zgodna z: EN1627, EN12320, VbV, Trezor Test V3025 - 3 klasa bezp.

### System klucza:

- Key Different** - klucze otwierają tylko 1 kłódkę
- Master Key** - klucze otwierają jedną kłódkę. Klucz Master otwiera wszystkie kłódki w systemie
- Keyed Alike** - wszystkie kłódki na tym samym kodzie klucza

