**Czym jest beta śruba rzymska szakla-szakla 1.3/4X18?**

**Jeśli nie masz pojęcia czym jest beta śruba rzymska szakla-szakla 1.3/4X18, to nic nie szkodzi! W tym artykule, próbujemy to właśnie wyjaśnić!**

Ta ciężka nazwa, kryje pod sobą małe urządzenie, które zdecydowanie ułatwia codzienne życie wielu żeglarzom i budowlańcom. Jeśli chcesz dowiedzieć się czym jest [beta śruba rzymska szakla-szakla 1.3/4X18](https://elsklep.pl/pl/p/Beta-Nakretka-napinajaca-rurowa-sruba-rzymska-szakla-szakla-stal-wysokowytrzymala-1.34x18-081090036/136732), to zapraszam do tej krótkiej lektury!

**Co to są śruby rzymskie?**

Śruba rzymska to tak naprawdę połączone ze sobą 3 elementy. Dwa z nich, to pręty, które są nagwintowane do siebie w przeciwnym kierunku. Z drugiej strony prętów znajdują się z kolei różne końcówki, takie jak np. hak, oczko lub szekla. Pręty te umieszczone są symetrycznie w trzecim elemencie, którym jest korpus o pustym środku. Długość śruby rzymskiej jest łatwo regulowana, poprzez dokręcanie i odkręcanie tych prętów.



**Do czego przyda nam się beta śruba rzymska szakla-szakla 1.3/4X18?**

Śruba rzymska to inaczej śruba napinająca, której nazwa wskazuje nam na to, że będzie ona służyła do naciągania lub do łączenia ze sobą różnych lin. Przede wszystkim **beta śruba rzymska szakla-szakla 1.3/4X18** przyda nam się w żeglarstwie przy naciąganiu want lub też do ściągów w budownictwie. Śruby takie wykorzystywane są często jako wyposażenie urządzeń dźwignicowych w magazynach, portach czy na budowie. Mają szerokie zastosowanie i tak naprawdę sprawdzić się mogą w wielu branżach.