



Pręty stalowe do statywu - z gwintem

Pręty o średnicy od 12 do 20 mm, ze stali nierdzewnej, polerowane elektrolitycznie. Zakończone gwintem. W komplecie z dwiema nakrętkami. W ofercie 12 wariantów o długości od 50 do 150 cm.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa
	B-3284	Pręt 18/8 stal, 12 / 500 mm, gwint M 10
	B-3285	Pręt 18/8 stal, 12 / 600 mm, gwint M 10
	B-3286	Pręt 18/8 stal, 12 / 750 mm, gwint M 10
	B-3287	Pręt 18/8 stal, 12 / 1000 mm, gwint M 10
	B-3288	Pręt 18/8 stal, 12 / 1250 mm, gwint M 10
	B-3289	Pręt 18/8 stal, 12 / 1500 mm, gwint M 10
	B-3293	Pręt 18/8 stal, 20 / 1000 mm, gwint M 10
	B-3294	Pręt 18/8 stal, 20 / 1250 mm, gwint M 10
	B-3295	Pręt 18/8 stal, 20 / 1500 mm, gwint M 10
	B-3296	Pręt 18/8 stal, 16 / 1000 mm, gwint M 10
	B-3297	Pręt 18/8 stal, 16 / 1250 mm, gwint M 10
	B-3298	Pręt 18/8 stal, 16 / 1500 mm, gwint M 10

Opis

Wytrzymałe pręty ze stali nierdzewnej zakończone gwintem M10. Średnica oferowanych prętów wynosi od 12 do 20 mm. Zależnie od indywidualnych potrzeb mają długość od 50 do 150 cm. W komplecie z dwiema nakrętkami umożliwiającymi prawidłowe umocowanie pręta w [odpowiedniej podstawie](#).

Dzięki polerowaniu elektrolitycznemu do prętów trudniej przylega brud i osady. Są łatwe do czyszczenia i odporniejsze na korozję.

Dodatkowe elementy do skompletowania odpowiedniego statywu można wybrać wśród produktów [B-3260 ÷ B-3265](#) oraz [B-3273 ÷ B-3283](#)