

















## Pipety automatyczne Pipetman® G



Nowy model pipet Gilson Pipetman® G wyróżnia się doskonałym komfortem pracy dzięki specjalnej sprężynie redukującej siłę pipetowania. Nowy typ uszczelki a także specjalny smar zmniejszają uczucie zmęczenia dłoni w wyniku długotrwałego i intensywnego pipetowania. Pomimo niewielkiego wysiłku podczas pipetowania pierwszy opór jest łatwo wyczuwalny.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Typ	Pojemność	Zrzutnik końcówek	Nr producenta
	K-4130	Pipeta automatyczna Pipetman® G	P2G	0,2-2 µl	metalowy	F144054M
	K-4131	Pipeta automatyczna Pipetman® G	P10G	0,5-10 µl	metalowy	F144055M
	K-4132	Pipeta automatyczna Pipetman® G	P20G	2-20 µl	metalowy	F144056M
	K-4133	Pipeta automatyczna Pipetman® G	P100G	10-100 µl	metalowy	F144057M
	K-4134	Pipeta automatyczna Pipetman® G	P200G	20-200 µl	metalowy	F144058M
	K-4135	Pipeta automatyczna Pipetman® G	P1000G	100-1000 µl	metalowy	F144059M
	K-4142	Pipeta automatyczna Pipetman® G	P5000G	1000-5000 µl	brak	F144066
	K-4143	Pipeta automatyczna Pipetman® G	P10mlG	1000-10000 µl	brak	F144067
	K-4136	Pipeta automatyczna Pipetman® G	P2G	0,2-2 µl	plastikowy	F144054P
	K-4137	Pipeta automatyczna Pipetman® G	P10G	0,5-10 µl	plastikowy	F144055P
	K-4138	Pipeta automatyczna Pipetman® G	P20G	2-20 µl	plastikowy	F144056P
	K-4139	Pipeta automatyczna Pipetman® G	P100G	10-100 µl	plastikowy	F144057P
	K-4140	Pipeta automatyczna Pipetman® G	P200G	20-200 µl	plastikowy	F144058P
	K-4141	Pipeta automatyczna Pipetman® G	P1000G	100-1000 µl	plastikowy	F144059P

Opis

Nowy model pipet Gilson Pipetman® G wyróżnia się doskonałym komfortem pracy dzięki specjalnej sprężynie redukującej siłę pipetowania. Nowy typ uszczelki a także specjalny smar zmniejszają uczucie zmęczenia dłoni w wyniku długotrwałego i intensywnego pipetowania. Pomimo niewielkiego wysiłku podczas pipetowania pierwszy opór jest łatwo wyczuwalny. Metalowy zrzutnik typu Clip redukuje siłę potrzebną do wyrzucania końcówek.

Zgodne z normą ISO 8655, załączony certyfikat kalibracji.

Pipety P5000G i P10mL G nie posiadają zrzutnika końcówek.

W przypadku pipet Pipetman® G użycie do ich smarowania innego smaru niż specjalny oryginalny produkt Gilson powoduje utratę gwarancji.