Gold-Standard-Spritzen für automatische Probengeber

Diese Nadel vereinigt die Vorteile zweier Nadeltypen. Der obere Teil der sich verjüngenden Nadel hat die Stärke einer 23 Gauge-Nadel, der untere Teil mit 26s Gauge ermöglicht Split/Splitlos- und On-Column-Injektionen bei Säulen mit 0,53 mm ID. Alle Standardkolben sind aus Edelstahl gefertigt.

Spritzen mit konischer Nadel, 23-26s Gauge für automatische Probengeber

Volumen			Nadelstärke/ Länge (mm)/	
(μL)	Beschreibung	Einheit	Spitze	BestNr.
5	Abgeschrägt, fest		23-26s/42/HP	5181-1273
	Abgeschrägt, fest	6 St.	23-26s/42/HP	5181-8810
	Abgeschrägt, austauschbar		23-26s/42/HP	5182-0835
	Ersatznadel für 5-µL-Spritze	3 St.		5182-0832
10	Abgeschrägt, fest		23-26s/42/HP	5181-1267
	Abgeschrägt, fest	6 St.	23-26s/42/HP	5181-3360
	Abgeschrägt, austauschbar		23-26s/42/HP	5181-3321
	Ersatznadel für 10-µL-Spritze	3 St.		5181-3319
	Abgeschrägt, fest, Kolben mit PTFE-Spitze		23-26s/42/HP	5181-3354
	Abgeschrägt, fest, Kolben mit PTFE-Spitze	6 St.	23-26s/42/HP	5181-3361
	Ersatzkolben mit PTFE-Spitze für 10-µL-Spritze mit fester Nadel			5181-3365
	Abgeschrägt, austauschbar		23-26s/42/HP	5181-3356
	Ersatzkolben mit PTFE-Spitze für 10-µL-Spritze mit austauschbarer Nadel			5181-3358
50	Abgeschrägt, fest, Kolben mit PTFE-Spitze		23-26s/42/HP	5183-0314
100	Abgeschrägt, fest, Kolben mit PTFE-Spitze		23-26s/42/HP	5183-2042

