

Систейнеры и концепция plug it

Продуманная системная оснастка от PROTOOL.



Порядок экономит время и нервы

Систейнеры обеспечивают место для хранения инструмента, оснастки и множества мелких деталей, которые всегда нужно держать под рукой. Будь то свёрла, зубила, пильные диски, отрезные круги и т. п. —

в системнере найдётся своё место для всего. Необходимые в повседневной работе шурупы, дюбели, ручные инструменты и т. д. — всё это всегда находится в поле зрения, хранится аккуратно и всегда готово к работе.

Системная оснастка



Мобильность как система.

Тот, кто работает на стройке, по достоинству оценит преимущества системнера. Он надёжно защитит инструменты при перевозке автотранспортом. А при необходимости транспортировки нескольких инструментов вместе с оснасткой от автомобиля к месту работы проявляются все преимущества системного подхода: соединённые друг с другом системнеры избавят от необходимости многократного переноса отдельных упаковок от машины к месту работы, упростят и ускорят процесс разгрузки.

Продуманные решения по компоновке.

Систейнеры быстро и надёжно соединяются друг с другом. Это обеспечивает надёжность перевозки автотранспортом. Ещё одно преимущество — оптимальное использование имеющегося пространства. А на строительной площадке в системнерах к месту работы можно одновременно переносить несколько машинок или инструментов.

Экстремально устойчивые.

Систейнеры специально разрабатывались для жёстких условий работы на строительной площадке. Устойчивые поверхности, специально укреплённые стыки, высококачественная пластмасса АБС — вот отличительные черты системнера. Доказано, что системнеры выдерживают нагрузку до 200 кг и сохраняют свою форму при температуре от -40°C до $+90^{\circ}\text{C}$. По сравнению с ними другие пластиковые чемоданчики выглядят просто устаревшими.







Пустой системнер с отделениями в крышке — оптимальное решение для хранения.

Систейнер с возможностью сортировки оснастки. Порядок — половина успеха! В новом системнере PROTOOL машинка, насадки, рабочие инструменты и другая системная оснастка хранятся в чистоте и порядке. Всё расположено наглядно и легко доступно.

Систейнеры и кабель plug it

Системная оснастка




Систейнеры	Наименование	Исполнение	Тип	№ для заказа
	1. Систейнер	Систейнер размера 1 Размеры (ДхШхВ): 395x295x105 мм Масса: 1,4 кг	SYS 1	614 542
	2. Систейнер	Систейнер размера 2 Размеры (ДхШхВ): 395x295x157,5 мм Масса: 1,6 кг	SYS 2	614 543
	3. Систейнер	Систейнер размера 3 Размеры (ДхШхВ): 395x295x210 мм Масса: 1,9 кг	SYS 3	614 544
	4. Систейнер	Систейнер размера 4 Размеры (ДхШхВ): 395x295x315 мм Масса: 2,6 кг	SYS 4	614 638
	5. Систейнер	Систейнер размера 5 Размеры (ДхШхВ): 395x295x420 мм Масса: 3,05 кг	SYS 5	636 830
	6. Систейнер	Макси-систейнер размера 2 Размеры (ДхШхВ): 590x390x160 мм Масса: 3,3 кг	SYS MAXI 2	629 036
	7. Систейнер	Макси-систейнер размера 3 Размеры (ДхШхВ): 590x390x210 мм Масса: 4,0 кг	SYS MAXI 3	618 666
	8. Систейнер	Мини-систейнер Размеры (ДхШхВ): 265x170x70 мм Масса: 0,4 кг	SYS MINI	623 722
	9. Систейнер	Пустой систейнер с отделениями в крышке Размеры (ДхШхВ): 395x295x157,5 мм Масса: 1,6 кг	SYS BS CORDLESS	636 500

Вкладыши для систейнеров	Наименование	Систейнер	Для машинки или оснастки	Тип	№ для заказа
	1. Вкладыш Sys	SYS BS CORDLESS	DRC, PDP, IDC, IWC	SYS-BS DRC/PDC/IDC/IWC	474 039
		SYS 1	DRP 8 E, DRP 13 ET, DRP 16 ETQ, CH 2 E	SYS-BS CHP 2	614 668
		SYS 1	DRP 10 EQ, DRP 13-2 EQ, PDP 18-2 E-1, PDP 20-2 EQ	SYS-PDP 20	617 866
		SYS 2	DRP 16 ET FF	SYS-BS DRP 16 ET FF	633 505
		SYS MAX 2	DRP 20-2 EQ, DRP 20 ETQ, PDP 32-2 EQ	SYS-BS DRP 20	632 169
		SYS MAX 2	DRP 20 ET FF, DRP 20 ETQ	SYS-BS DRP 20 FF XL	475 455
		SYS 1	SDP 9,6 E, SDP 12 E	SYS-BS SDP	616 824
		SYS 1	DSP 12 E	SYS-BS DSP	616 823
		SYS 1	RHP 2 E	SYS-BS RHP	623 424
		SYS 2	DWP 4000 DEC	SYS-DWP	476 834
		SYS 2	DWC 12-4000 DEC LI	SYS-DWC	476 833
		SYS 2	AGP 115, AGP 125/125-10	SYS-BS AGP 115	616 130
		SYS 2	AGP 125-11/-12/-14	SYS-BS AGP 125	628 611
		SYS 2	AGP 150-14	SYS-BS AGP 150	628 612
		SYS MAX 3	AGP 230, AGP 180	SYS-BS AGP 230	628 004
		SYS 5	SSP 200 EB	SYS-BS SSP 200	638 666
		SYS 3	CSP 55-2	SYS-BS CSP 55	615 326



Системная оснастка

		Наименование	Систейнер	Для машинки или оснастки	Тип	№ для заказа
			SYS 4	CSP 56 Q, CSP 56 EQ	SYS-BS CSP 56	622 147
			SYS 4	CSP 68/68 C, CSP 68 E/68 EB	SYS-BS CSP 68	614 667
			SYS 4	CSP 56-2 EB	SYS-BS CSP 56-2	638 911
			SYS 4	CSP 68-2 EB	SYS-BS CSP 68-2 EB	638 924
			SYS 1	JSP 85 E	SYS-BS JSP	616 129
			SYS 1	BSP 85 E	SYS-BS BSP	616 128
			SYS 2	RGP	SYS-BS RGP 3	614 342
			SYS 3	RGP 80-8 E	SYS-BS RGP 80	628 442
			SYS 4	RGP 150-15 E	SYS-BS RGP 150	628 543
			SYS 1	Шурупы, дюбели	SYS-BS UNI	616 826
	2.	Поролон	SYS 1-4	(толщ. 10 мм)	SYS-FOAM 10	616 131
	3.	Поролон	SYS 1-4	(толщ. 20 мм)	SYS-FOAM 20	614 266
	4.	Вкладыш SYS	SYS Mini	Перовые сверла ZOBO System 1, 2 и 3 15-35	SYS-BS WD	629 513
	5.	Поролон	SYS Mini		SYS-FOAM COVER MINI	624 354

Кабели plug it		Наименование	Исполнение	Длина	Тип	№ для заказа
<div>1/3</div>  <div>2/4</div>  <div>5</div> 	1.	Кабель plug it, Европа	В резиновой оболочке	4 м	HO5 RN-F 2x1 EURO/4	618 353
				7,5 м	HO5 RN-F 2x1 EURO/7,5	618 354
				4 м	HO7 RN-F 2x1 EURO/4	623 600
	2.		В оболочке из полиуретана	4 м	HO5 BQ-F 2x1 EURO/4	618 355
				7,5 м	HO5 BQ-F 2x1 EURO/7,5	618 356
				4 м	HO7 BQ-F 2x1 EURO/4	623 602
				7,5 м	HO7 BQ-F 2x1 EURO/7,5	623 603
	3.	Кабель plug it, Швейцария	В резиновой оболочке	4 м	HO5 RN-F 2x1 CH/4	618 387
				7,5 м	HO5 RN-F 2x1 CH/7,5	618 388
				4 м	HO7 RN-F 2x1 CH/4	623 604
	4.		В оболочке из полиуретана	4 м	HO5 BQ-F 2x1 CH/4	618 389
				7,5 м	HO5 BQ-F 2x1 CH/7,5	618 390
				4 м	HO7 BQ-F 2x1 CH/4	623 606
				7,5 м	HO7 BQ-F 2x1 CH/7,5	623 607
	5.	Штекер plug it	Запасной быстроразъемный штекер для ремонта; замена выполняется только в специализированном сервисном центре		RP - PLUG IT HO5	618 518
					RP - PLUG IT HO7	623 654