

Крепеж для металлорукава

Наименование	Описание	Внутренний диаметр скобы, мм	Размер крепежного отверстия, мм	Для крепления металлорукава с условным проходом, мм	Количество в упаковке, шт.	Артикул
Скоба металлическая однолапковая IEK 	Назначение: для крепления металлорукава к поверхности.	10–11	7×4	6	100	CMAT10-10-100
		12–13	7×4	8	100	CMAT10-12-100
	Материал: оцинкованная сталь	14–15	7×4	10	100	CMAT10-14-100
		16–17	7×4	12	100	CMAT10-16-100
		19–20	7×4	15	100	CMAT10-19-100
		21–22	7×4	18	100	CMAT10-21-100
		25–26	7×4	20; 22	100	CMAT10-25-100
		31–32	9×6	25	50	CMAT10-31-100
		38–40	9×6	32	50	CMAT10-38-100
48–50	9×6	38	50	CMAT10-48-050		
Скоба металлическая двухлапковая IEK 	Назначение: для надежного крепления металлорукава к поверхности.	10–11	7×4	6	100	CMAT11-10-100
		12–13	7×4	8	100	CMAT11-12-100
	Материал: оцинкованная сталь	14–15	7×4	10	100	CMAT11-14-100
		16–17	7×4	12	100	CMAT11-16-100
		19–20	7×4	15	100	CMAT11-19-100
		21–22	7×4	18	100	CMAT11-21-100
		25–26	7×4	20; 22	100	CMAT11-25-100
		31–32	9×6	25	50	CMAT11-31-100
		38–40	9×6	32	50	CMAT11-38-100
48–50	9×6	38	50	CMAT11-48-050		
Скоба металлическая двухкомпонентная IEK 	Назначение: для надежного крепления металлорукава к поверхности.	10–11	∅6	6	100	CMA12-10-100
		12–13	∅6	8	100	CMA12-12-100
	Материал: оцинкованная сталь	14–15	∅6	10	100	CMA12-14-100
		16–17	∅6	12	100	CMA12-16-100
		19–20	∅6	15	100	CMA12-19-100
		21–22	∅6	18	100	CMA12-21-100
		25–26	∅6	20; 22	100	CMA12-25-100
		31–32	∅6	25	100	CMA12-31-100
		38–40	∅6	32	100	CMA12-38-100
48–50	∅6	38	50	CMA12-48-050		