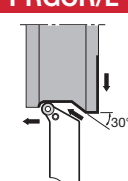
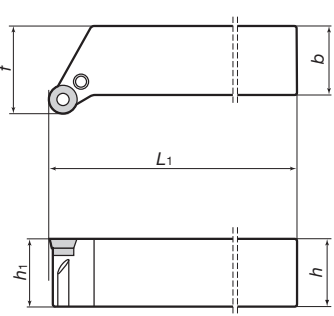
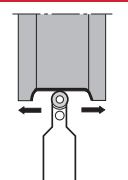
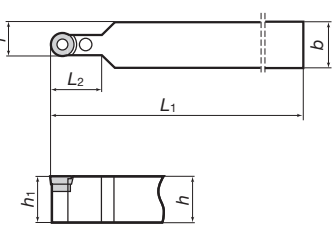


Державки для наружного точения

Положительный передний угол
Система крепления рычагом за отверстие






4

Державки ТАС

Тип осанстки	Кат. №	Наличие		Размеры (мм)								Станд. угол при вершине	Применяемые пластины	Форма	
		R	L	h	b	L ₁	L ₂	h ₁	f	f ₂					
Точение PRGCR/L  Исполнение режущей кромки G	PRGCR/L2020K10	●	●	20	20	125	-	20	25	-	-	-	RCMM1003M0 ▶ 2-141	 Показано правое исполнение R	
	PRGCR/L2525M10			25	25	150	-	25	32	-	-	-	RCM□1204M0 ▶ 2-141		
	PRGCR/L2525M12	●	●	25	25	150	-	25	32	-	-	-	RCM□1606M0 ▶ 2-141		
	PRGCR/L3225P16	●	●	32	25	170	-	32	32	-	-	-	RCM□2006M0 ▶ 2-141		
	PRGCR/L3232P20	●	●	32	32	170	-	32	40	-	-	-	RCM□2507M0 ▶ 2-141		
	PRGCR/L4040S25			40	40	250	-	40	50	-	-	-	RCM□2507M0 ▶ 2-141		
Точение-Снятие фасок PRDCN  Исполнение режущей кромки D	PRDCN2020K10	●		20	20	125	22	20	15	-	-	-	RCMM1003M0 ▶ 2-141		
	PRDCN2525M12	●		25		150	24	25	18.5	-	-	-	RCM□1204M0 ▶ 2-141		
	PRDCN3225P12	●		32		170		32			-	-	-		RCM□1606M0 ▶ 2-141
	PRDCN3225P16	●		32	25	170	28	32	20.5	-	-	-	RCM□2006M0 ▶ 2-141		
	PRDCN3232P20	●		32	32	170	32	32	26	-	-	-	RCM□2507M0 ▶ 2-141		
	PRDCN4040R25	●		40	40	200	42	40	32.5	-	-	-	RCM□2507M0 ▶ 2-141		

● : Складские позиции

Детали для P-типа

Кат. № державки	Применяемые пластины		Подкладка	Зажимной винт	Пружинный фиксатор	Рычаг	Ключ	
	Кат. №	Форма						
PRGCR/L PRDCN	2020K10	RCM□1003M0	●	LSR32C	LCS2	LSP3	LCL3C	P-2
	2525M10	RCM□1204M0	●	LSR42C	LCS3	LSP3	LCL4C	P-2.5
	2525M12	RCM□1606M0	●	LSR53C	LCS5	LSP4	LCL5C	P-3
	3225P12	RCM□2006M0	●	LSR63C	LCS5	LSP6C	LCL6C	P-3
	3225P16	RCM□2507M0	●	LSR84C	LCS8C	LSP6	LCL8C	P-4
	3232P20	RCM□2507M0	●	LSR84C	LCS8C	LSP6	LCL8C	P-4