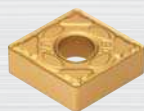


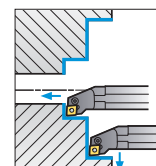
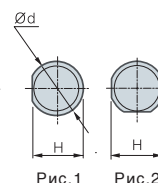
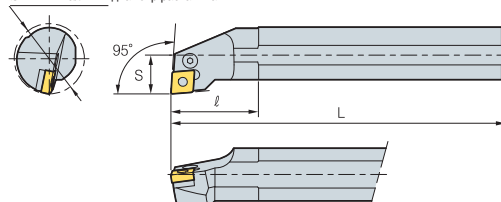
# В Прижим рычагом через отверстие

## PCLNR/L









CN□□

ØD Минимальный диаметр растачивания



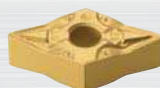
95°

• Правое исполнение

														(мм)	
Обозначение	ØD	Ød	H	L	S	ℓ	СМП							Рис.	
<b>S16R-PCLNR/L-09</b>	20	16	15	200	11	28	CN□□0903□□	LV3C	VHX0509B	-	-	-	HW20L	2	
<b>S20S-PCLNR/L-09</b>	25	20	18	250	13	32									
<b>S25R-PCLNR/L-09</b>	32	25	23	200	17	36									
<b>S25R-PCLNR/L-12</b>	32	25	23	200	17	40	CN□□1204□□	LV4A	VHX0613A	-	-	-	HW25L		
<b>S32S-PCLNR/L-12</b>	40	32	30	250	22	50									
<b>S40T-PCLNR/L-12</b>	50	40	37	300	27	55									
<b>S50U-PCLNR/L-12</b>	63	50	47	350	35	55	CN□□1906□□	LV6	VHX1027	SC63	SP6	LSPS6	HW40L		
<b>S50U-PCLNR/L-19</b>	70	50	47	350	35	63									
<b>A25R-PCLNR/L-12</b>	32	25	24	200	17	40									
<b>A32S-PCLNR/L-12</b>	44	32	31	250	22	50	CN□□1204□□	LV4A	VHX0613A	-	-	-	HW25L	1	
<b>A40T-PCLNR/L-12</b>	50	40	47	300	27	60									
<b>S16R-PCLNR/L-09N</b>	20	16	15	200	11	25	CN□□0903□□	LV3CN	VHX0509BN	-	-	-	HW20L	2	
<b>S20S-PCLNR/L-09N</b>	25	20	18	250	13	25									
<b>S25R-PCLNR/L-09N</b>	32	25	23	200	17	25									
<b>S25R-PCLNR/L-12N</b>	32	25	23	200	17	25	CN□□1204□□	LV4AN	VHX0613N	-	-	-	HW25L		
<b>S25T-PCLNR/L-12N</b>	32	25	23	300	17	25		LV4AN	VHX0613N	-	-	-	HW25L		
<b>S32S-PCLNR/L-12N</b>	40	32	30	250	22	30		LV4N	VHX0817N	SC42N	SP4N	LSPS4	HW30L		
<b>S32U-PCLNR/L-12N</b>	40	32	30	350	22	30		LV4AN	VHX0820N	SC42N	SP4N	LSPS4	HW30L		
<b>S40T-PCLNR/L-12N</b>	50	40	37	300	27	30	CN□□1204□□	LV4N	VHX0820N	SC42N	SP4N	LSPS4	HW30L		
<b>S50U-PCLNR/L-12N</b>	63	50	47	350	35	30		LV4N	VHX0820N	SC42N	SP4N	LSPS4	HW30L		
<b>S50U-PCLNR/L-19N</b>	63	50	47	350	35	30	CN□□1906□□	LV6N	VHX1027N	SC63N	SP6N	LSPS6	HW40L		
<b>A16R-PCLNR/L-09N</b>	20	16	15	200	11	28	CN□□0903□□	LV3CN	VHX0509BN	-	-	-	HW20L		
<b>A20S-PCLNR/L-09N</b>	25	20	18	250	13	25									
<b>A25R-PCLNR/L-09N</b>	32	25	23	200	17	25									
<b>A25R-PCLNR/L-12N</b>	32	25	23	200	17	25	CN□□1204□□	LV4AN	VHX0613N	-	-	-	HW25L		
<b>A32R-PCLNR/L-12N</b>	40	32	30	250	22	30		LV4N	VHX0817N	SC42N	SP4N	LSPS4	HW30L		
<b>A40T-PCLNR/L-12N</b>	50	40	37	300	27	30		LV4N	VHX0820N	SC42N	SP4N	LSPS4	HW30L		
<b>A50U-PCLNR/L-12N</b>	63	50	47	350	35	30		LV4N	VHX0820N	SC42N	SP4N	LSPS4	HW30L		
<b>A50U-PCLNR/L-19N</b>	63	50	47	350	35	30	CN□□1906□□	LV6N	VHX1027N	SC63N	SP6N	LSPS6	HW40L		

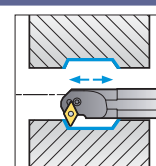
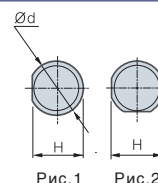
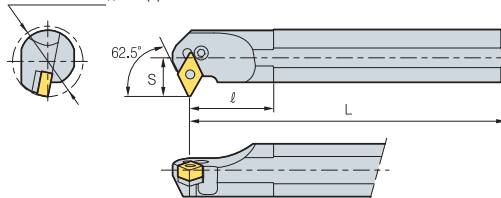
СМП смотреть на стр. B18~B22

## PDSNR/L



DN□□

ØD Минимальный диаметр растачивания



62.5°

• Правое исполнение

Обозначение	ØD	Ød	H	L	S	ℓ	СМП	Рычаг	Винт	Опорная пластина	Штифт	Ручка ключа	Ключ	Рис.
<b>S32S-PDSNR/L-15</b>	40	32	30	250	22	45	DN□□1506□□	LV4B	VHX0821	SD42	SP4	LSPS4	HW30L	2
<b>S40T-PDSNR/L-15</b>	50	40	37	300	27	43								
<b>S32S-PDSNR/L-15-3</b>	40	32	30	450	22	45								
<b>S40T-PDSNR/L-15-3</b>	50	40	37	300	27	43	DN□□1504□□	LV4	VHX0821	SD42	SP4	LSPS4	HW30L	
<b>A32S-PDSNR/L-15</b>	40	32	31	250	22	45	DN□□1506□□	LV4B	VHX0821	SD42	SP4	LSPS4	HW30L	1
<b>A32S-PDSNR/L-15-3</b>	40	32	31	250	22	45	DN□□1504□□	LV4	VHX0821	SD42	SP4	LSPS4	HW30L	
<b>S32S-PDSNR/L-15N</b>	40	32	30	250	22	15	DN□□1506□□	LV4BN	VHX0821	SD42N	SP4N	LSPS4	HW30L	2
<b>S40T-PDSNR/L-15N</b>	50	40	37	300	27	15	DN□□1504□□	LV4BN	VHX0821	SD43N	SP4N	LSPS4	HW30L	
<b>S32S-PDSNR/L-15-3N</b>	40	32	30	250	22	15		LV4BN	VHX0821	SD43N	SP4N	LSPS4	HW30L	
<b>S40T-PDSNR/L-15-3N</b>	50	40	37	300	27	15	DN□□1506□□	LV4BN	VHX0821	SD42N	SP4N	LSPS4	HW30L	
<b>A32S-PDSNR/L-15N</b>	40	32	30	250	22	15		LV4BN	VHX0821	SD42N	SP4N	LSPS4	HW30L	
<b>A40T-PDSNR/L-15N</b>	50	40	37	300	27	15	DN□□1504□□	LV4BN	VHX0821	SD43N	SP4N	LSPS4	HW30L	
<b>A32S-PDSNR/L-15-3N</b>	40	32	30	450	22	15		LV4BN	VHX0821	SD43N	SP4N	LSPS4	HW30L	
<b>A40T-PDSNR/L-15-3N</b>	50	40	37	300	27	15	DN□□1504□□	LV4BN	VHX0821	SD43N	SP4N	LSPS4	HW30L	2

СМП смотреть на стр. B23~B26