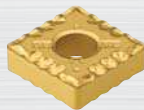
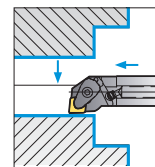
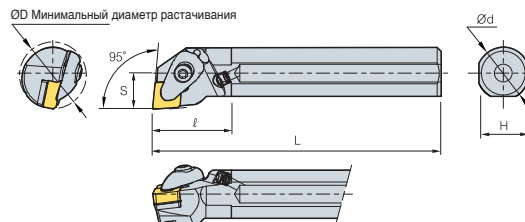


# В Двойной прижим кронштейном

## DCLNR/L



CN□□



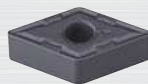
95°

• Правое исполнение

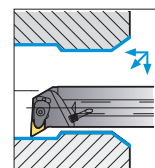
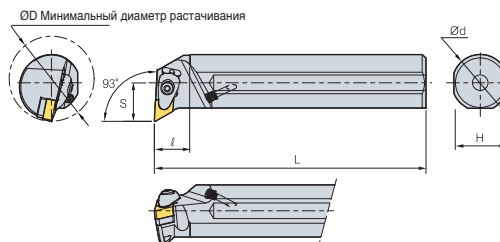
Обозначение	ØD	Ød	H	L	S	l	СМП	Кронштейн	Винт кронштейна	Опорная пластина	Винт	Пружина	Сопло	Ключ
<b>A25R-DCLNR/L-09</b>	32	25	23	200	17	27	CN□□0903□□	CVH3	CHX0415	SC32V	FTKA0307	SPR0510	CN0605	HW25P
<b>A25R-DCLNR/L-12</b>	32	25	23	200	17	28	CN□□1204□□	CVH4	CHX0518	SC42V	FTKA0410	SPR0714	CN0605	HW30P
<b>A32S-DCLNR/L-12</b>	40	32	30	250	22	27								
<b>A40T-DCLNR/L-12</b>	50	40	37	300	27	30	CN□□1604□□	CVH5	CHX0622	SC54V	FTNA0511	SPR0811	CN0605	HW40L
<b>A50U-DCLNR/L-16</b>	63	50	47	350	35	40								

СМП смотреть на стр. B18~B22

## DDUNR/L



DN□□



93°

• Правое исполнение

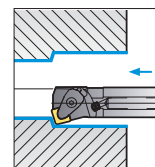
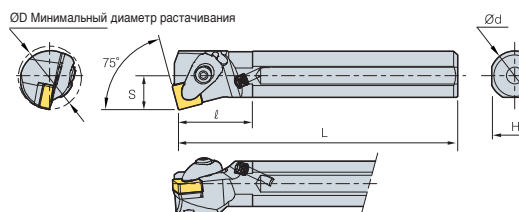
Обозначение	ØD	Ød	H	L	S	l	СМП	Кронштейн	Винт кронштейна	Опорная пластина	Винт	Пружина	Сопло	Ключ
<b>A40T-DDUNR/L-15</b>	50	40	37	300	27	25	DN□□1506□□	CVH4	CHX0518	SD44V	FTKA0410	SPR0714	CN0605	HW30P
<b>A50U-DDUNR/L-15</b>	63	50	47	350	35	30								
<b>A40T-DDUNR/L-15-3</b>	50	40	37	300	27	25	DN□□1504□□	CVH4	CHX0518	SD43V	FTKA0410	SPR0714	CN0605	HW30P
<b>A50U-DDUNR/L-15-3</b>	63	50	47	350	35	30								

СМП смотреть на стр. B23~B26

## DSKNR/L



SN□□



75°

• Правое исполнение

Обозначение	ØD	Ød	H	L	S	l	СМП	Кронштейн	Винт кронштейна	Опорная пластина	Винт	Пружина	Сопло	Ключ
<b>A25R-DSKNR/L-09</b>	32	25	23	200	17	27	SN□□0903□□	CVH3	CHX0415	SS32V	FTKA0307	SPR0510	CN0605	HW25P
<b>A25R-DSKNR/L-12</b>	32	25	23	200	17	28	SN□□1204□□	CVH4	CHX0518	SS42V	FTKA0410	SPR0714	CN0605	HW30P
<b>A32S-DSKNR/L-12</b>	40	32	30	250	22	28								
<b>A40T-DSKNR/L-12</b>	50	40	37	300	27	28								

СМП смотреть на стр. B28~B34