

# ООО "ГидроПромКомплект"



## Гидроцилиндры для экскаваторов CASE экскаваторов-погрузчиков CASE



## КАТАЛОГ **18**

ООО «ПКП Гидроагрегат»  
ООО «ГидроПромКомплект»

г. Москва  
г. Людиново

+7 (495) 234-98-60  
+7 (48444) 6-80-39

ООО "ГидроПромКомплект"

[Тел \(495\) 234-98-60](tel:+74952349860)

[www.гидро-цилиндр.рф](http://www.гидро-цилиндр.рф)

## Гидроцилиндры для экскаваторов CASE

С момента создания мы придерживаемся самых высоких стандартов. Наши гидроцилиндры изготавливаются из высококачественных комплектующих: штоков из стали Ck 45 DIN 17200 f7, Cr 20 мкм, Ra 0,2 max, хонингованных труб из стали St 52 DIN 2391 H8, Ra 0,4 max, уплотнений Polyрас, Busak+Shamban, Simrit, Hallite. Все материалы для производства проходят тщательный входной контроль. Строгому контролю подвергаются все изготавливаемые детали и готовая продукция. Эффективная система управления позволяет снизить издержки и сохранять конкурентоспособные цены на гидроцилиндры при их высоком качестве

Назначение гидроцилиндра	Аналог по каталогу производителя	Диаметр гильзы	Диаметр штока	Ход поршня
		мм	мм	мм
<b>Гидроцилиндры для экскаватора Case CX50B</b>				
Гидроцилиндр стрелы	PY01V00043F1	100	55	690
Гидроцилиндр стрелы	PY01V00045F1	100	55	690
Гидроцилиндр рукояти	PY01V00042F1	90	50	716
Гидроцилиндр рукояти	PY01V00042F2	90	50	716
Гидроцилиндр ковша	PY01V00044F1	75	40	546
Гидроцилиндр ковша	PY01V00047F1	75	40	546
<b>Гидроцилиндры для экскаватора Case CX75</b>				
Гидроцилиндр стрелы	KAV2434	110	70	911
Гидроцилиндр стрелы	KAV2435	110	70	911
Гидроцилиндр рукояти	KAV2436	95	60	797
Гидроцилиндр рукояти	KAV2437	95	60	797
Гидроцилиндр ковша	KAV2440	85	55	665
Гидроцилиндр ковша	KAV2442	85	55	665
<b>Гидроцилиндры для экскаватора Case CX130B</b>				
Гидроцилиндр стрелы левый	KNV14340	105	70	960
Гидроцилиндр стрелы правый	KNV14330	105	70	960
Гидроцилиндр рукояти	KNV14350	115	80	1108
Гидроцилиндр рукояти	KUV10390	115	80	1108
Гидроцилиндр ковша	KNV12541	95	65	881
<b>Гидроцилиндры для экскаватора Case CX135</b>				
Гидроцилиндр стрелы левый	KMV13970	105	70	960
Гидроцилиндр стрелы правый	KMV13960	105	70	960
Гидроцилиндр рукояти	KNV1617	115	80	1108
Гидроцилиндр ковша	KMV2545	95	65	881
<b>Гидроцилиндры для экскаватора Case CX160B</b>				
Гидроцилиндр стрелы левый	KLV10980	115	80	1179
Гидроцилиндр стрелы правый	KLV10960	115	80	1179
Гидроцилиндр рукояти	KLV11040	125	90	1280
Гидроцилиндр ковша	KLV11081	105	75	985
<b>Гидроцилиндры для экскаватора Case CX210B</b>				
Гидроцилиндр стрелы левый	KRV19540	120	85	1255
Гидроцилиндр стрелы правый	KRV19520	120	85	1255
Гидроцилиндр рукояти	KRV19600	140	100	1460
Гидроцилиндр ковша	KRV19640	120	85	1010

Назначение гидроцилиндра	Аналог по каталогу производителя	Диаметр гильзы	Диаметр штока	Ход поршня
		мм	мм	мм
<b>Гидроцилиндры для экскаватора Case CX210BLR</b>				
Гидроцилиндр стрелы левый	KRV19540	120	85	1255
Гидроцилиндр стрелы правый	KRV19520	120	85	1255
Гидроцилиндр рукояти	KRV19600	140	100	1460
Гидроцилиндр ковша	KRV19640	120	85	1010
<b>Гидроцилиндры для экскаватора Case CX225</b>				
Гидроцилиндр стрелы левый	KRV3484	125	90	1284
Гидроцилиндр стрелы правый	KRV3483	125	90	1284
Гидроцилиндр рукояти	KRV26130	135	95	1474
Гидроцилиндр ковша	KRV3237	115	80	1012
<b>Гидроцилиндры для экскаватора Case CX240B</b>				
Гидроцилиндр стрелы левый	KBV11000	130	90	1335
Гидроцилиндр стрелы правый	KBV10980	130	90	1335
Гидроцилиндр рукояти	KBV11020	145	105	1660
Гидроцилиндр ковша	KBV11040	130	90	1070
<b>Гидроцилиндры для экскаватора Case CX290B</b>				
Гидроцилиндр стрелы левый	KBV13610	140	95	1369
Гидроцилиндр стрелы правый	KBV13600	140	95	1369
Гидроцилиндр рукояти	KBV13590	150	105	1569
Гидроцилиндр ковша	KBV13620	135	90	1078
<b>Гидроцилиндры для экскаватора Case CX350B</b>				
Гидроцилиндр стрелы левый	KSV11430	145	100	1495
Гидроцилиндр стрелы левый	KSV1926	145	100	1495
Гидроцилиндр стрелы правый	KSV11420	145	100	1495
Гидроцилиндр стрелы правый	KSV1925	145	100	1495
Гидроцилиндр рукояти	KSV11460	170	120	1748
Гидроцилиндр рукояти	KSV1927	170	120	1748
Гидроцилиндр ковша	KSV1928	150	105	1210
<b>Гидроцилиндры для экскаватора Case CX470B</b>				
Гидроцилиндр стрелы левый	KTV10690	170	115	1550
Гидроцилиндр стрелы правый	KTV10680	170	115	1550
Гидроцилиндр рукояти	KTV12720	190	130	1820
Гидроцилиндр рукояти	KTV12731	190	130	1820
Гидроцилиндр ковша	KTV10720	165	115	1285
<b>Гидроцилиндры для экскаватора Case CX470B</b>				
Гидроцилиндр стрелы левый	KWV0011	190	130	1805
Гидроцилиндр стрелы правый	KWV0010	190	130	1805
Гидроцилиндр рукояти	KWV0012	200	140	2025
Гидроцилиндр ковша	KWV0013	180	125	1465
Гидроцилиндр ковша	KWV0094	180	125	1465
<b>Гидроцилиндры для экскаватора Case CX700B</b>				
Гидроцилиндр ковша	14523665	130	90	1120
Гидроцилиндр ковша	14523666	130	90	1120

Назначение гидроцилиндра	Аналог по каталогу производителя	Диаметр гильзы	Диаметр штока	Ход поршня
		мм	мм	мм
Гидроцилиндр рукояти	KWV0012	200	140	2025
Гидроцилиндр ковша	KWV0013	180	125	1465
Гидроцилиндр ковша	KWV0094	180	125	1465

### Гидроцилиндры для экскаватора Case CX700B

Гидроцилиндр стрелы левый	KUV10020	200	140	1893
Гидроцилиндр стрелы правый	KUV10010	200	140	1893
Гидроцилиндр рукояти	KUV10030	215	150	2290
Гидроцилиндр рукояти	KUV10050	215	150	2290
Гидроцилиндр ковша	KUV10040	190	130	1555
Гидроцилиндр ковша	KUV10060	190	130	1555

### Гидроцилиндры для экскаваторов-погрузчиков CASE

Назначение гидроцилиндра	Аналог по каталогу производителя	Диаметр гильзы	Диаметр штока	Ход поршня
		мм	мм	мм

### Гидроцилиндры для экскаватора-погрузчика Case 580SM series 3

Гидроцилиндр стрелы	87711763	133	63,5	976
Гидроцилиндр рукояти	183795A4	127	64	583
Гидроцилиндр удлинения рукояти	1340969C2	76	44	1068
Гидроцилиндр ковша	235916A1	80	64	872
Гидроцилиндр вращения стрелы	139808A2	102	51	292
Гидроцилиндр стабилизатора	199720A1	108	51	553
Гидроцилиндр ковша погрузчика	87609669	76	38	552
Гидроцилиндр стрелы погрузчика	384240A1	82,6	44	766
Гидроцилиндр челюстного захвата	87454016	76	44	231
Гидроцилиндр челюстного захвата	87454017	76	44	231

### Гидроцилиндры для экскаватора-погрузчика Case 580SM+ series 3

Гидроцилиндр стрелы	87711763	133	63,5	976
Гидроцилиндр рукояти	183795A4	127	64	583
Гидроцилиндр удлинения рукояти	1340969C2	76	44	1068
Гидроцилиндр ковша	235916A1	80	64	872
Гидроцилиндр вращения стрелы	139808A2	102	51	292
Гидроцилиндр стабилизатора	177256A1	108	51	553
Гидроцилиндр стабилизатора	177257A1	108	51	553
Гидроцилиндр ковша погрузчика	87609669	76	38	552
Гидроцилиндр стрелы погрузчика	384240A1	82,6	44	766
Гидроцилиндр челюстного захвата	87454016	76	44	231
Гидроцилиндр челюстного захвата	87454017	76	44	231

### Гидроцилиндры для экскаватора-погрузчика Case 590SM+ series 3

Гидроцилиндр стрелы	175785A1	140	63	976
Гидроцилиндр рукояти	140965A1	140	70	564
Гидроцилиндр удлинения рукояти	1340853C2	76	44	1220

Назначение гидроцилиндра	Аналог по каталогу производителя	Диаметр гильзы	Диаметр штока	Ход поршня
		мм	мм	мм
Гидроцилиндр ковша	296434A1	95	70	872
Гидроцилиндр вращения стрелы	139808A2	102	51	292
Гидроцилиндр стабилизатора	177256A1	127	57	519
Гидроцилиндр ковша погрузчика	255756A1	82,6	44	538
Гидроцилиндр стрелы погрузчика	133936A1	82,6	44	766
Гидроцилиндр челюстного захвата	87454016	89	44	231
Гидроцилиндр челюстного захвата	87454017	76	44	231
<b>Гидроцилиндры для экскаватора-погрузчика Case 590 turbo</b>				
Гидроцилиндр стрелы	1980395C5	140	63	976
Гидроцилиндр стрелы	1980395C6	140	63	976
Гидроцилиндр рукояти	1994520C1	140	70	564
Гидроцилиндр рукояти	1994520C2	140	70	564
Гидроцилиндр удлинения рукояти	1340853C2	76	44	1220
Гидроцилиндр ковша	1986902C1	89	64	872
Гидроцилиндр ковша	1986902C1	89	64	872
Гидроцилиндр вращения стрелы	1343584C1	95	51	305
Гидроцилиндр вращения стрелы	1343584C2	95	51	305
Гидроцилиндр стабилизатора	1986810C1	127	57	530
Гидроцилиндр стабилизатора	1986811C1	127	57	530
Гидроцилиндр стабилизатора	110885A1	127	57	530
Гидроцилиндр стабилизатора	110886A1	127	57	530
Гидроцилиндр ковша погрузчика	110306A1	76	38	522
Гидроцилиндр ковша погрузчика	110309A1	76	38	522
Гидроцилиндр ковша погрузчика	6108486	76	38	522
Гидроцилиндр ковша погрузчика	6108487	76	38	522
Гидроцилиндр стрелы погрузчика	110857A1	89	44	740
Гидроцилиндр стрелы погрузчика	1542743C1	89	44	740
Гидроцилиндр стрелы погрузчика	1920220C2	89	44	740
Гидроцилиндр челюстного захвата	1346189C1	76	44	229
Гидроцилиндр челюстного захвата	1346190C1	76	44	229
<b>Гидроцилиндры для экскаватора-погрузчика Case 680L</b>				
Гидроцилиндр стрелы	G101256	102	57	1046
Гидроцилиндр стрелы	1343567C1	102	57	1046
Гидроцилиндр рукояти	G101348	114	63	1011
Гидроцилиндр рукояти	1345994C1	114	63	1011
Гидроцилиндр удлинения рукояти	1980375C1	76	51	1232
Гидроцилиндр удлинения рукояти	1980375C2	76	51	1232
Гидроцилиндр удлинения рукояти	1340924C1	76	51	1232
Гидроцилиндр удлинения рукояти	1986757C1	76	51	1232
Гидроцилиндр удлинения рукояти	1986994C1	76	51	1232
Гидроцилиндр ковша	G103856	102	57	723
Гидроцилиндр ковша	1343602C1	102	57	723
Гидроцилиндр вращения стрелы	1978839C1	102	51	375
Гидроцилиндр вращения стрелы	1986853C1	102	51	375

Назначение гидроцилиндра	Аналог по каталогу производителя	Диаметр гильзы	Диаметр штока	Ход поршня
		мм	мм	мм
Гидроцилиндр стабилизатора	G102276	114	51	568
Гидроцилиндр стабилизатора	1986853C1	114	51	568
Гидроцилиндр ковша погрузчика	G101220	76	44	598
Гидроцилиндр стрелы погрузчика	G103457	89	51	787
Гидроцилиндр стрелы погрузчика	G103073	89	51	787
Гидроцилиндр стрелы погрузчика	G103074	89	51	787
Гидроцилиндр челюстного захвата	D143217	102	57	254

CaseConstruction IS A REGISTERED TRADEMARK OF CNH Global N.V. – GIDROPROMCOMPLECT IS NOT AFFILIATED WITH CNH Global N.V.  
 ALL MANUFACTURERS NAMES, NUMBERS, SYMBOLS AND DESCRIPTIONS ARE USED FOR REFERENCE ONLY,  
 AND DO NOT INDICATE THAT ANY PARTS IS MADE BY THESE MANUFACTURERS.

ООО «ПКП Гидроагрегат»

г. Москва

+7 (495) 234-98-60

ООО «ГидроПромКомплект»

г. Людиново

+7 (48444) 6-80-39

ООО "ГидроПромКомплект"

[Тел \(495\) 234-98-60](tel:+74952349860)

[www.гидро-цилиндр.рф](http://www.гидро-цилиндр.рф)

