

# Гидроцилиндры для харвестера Caterpillar HA770

Назначение гидроцилиндра	Аналог по каталогу производителя	Диаметр гильзы	Диаметр штока	Ход поршня
		мм	мм	мм
Гидроцилиндр подъема	160-2678	101,6	50,8	415
Гидроцилиндр наклона	217-2939	101,6	50,8	436
Гидроцилиндр рулевого управления	160-2675	76,2	40	556

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

CAT IS A REGISTERED TRADEMARK OF Caterpillar – GIDROPROMCOMPLECT IS NOT AFFILIATED WITH Caterpillar. 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 «Гидравлика-Центр»  
ООО «ГидроПромКомплект»

г. Москва  
г. Людиново

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