

CAT卡特彼勒336D官方再制造C9发动机总成供应

产品名称	CAT卡特彼勒336D官方再制造C9发动机总成供应
公司名称	湖南英珀威机械有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:卡特彼勒 型号:C9 产地:美国
公司地址	长沙市雨花区洞井街道中意一路967号中海珑庭1#栋14层1401房
联系电话	17680155444

产品详情

卡特彼勒（Caterpillar）作为世界的工程机械品牌，一直以来以其品质和可靠的性能备受认可。而，我代表湖南英珀威机械有限公司，非常荣幸地向大家介绍我们的一款重要产品——CAT卡特彼勒336D挖掘机搭载的官方再制造C9发动机总成。

C9发动机是卡特彼勒旗下众多发动机型号中的一款，由卡特彼勒在美国生产，以其的性能和可靠度而广受好评。与其他发动机相比，C9发动机在动力输出、燃油经济性以及可靠性方面拥有明显的优势。而这款官方再制造C9发动机总成经过卡特彼勒严格的品质检测和再制造工艺，以确保性能和可靠性符合全新发动机的标准。

从技术上来说，这款C9发动机总成具备了卡特彼勒一贯的工程机械发动机的特点和优势。它采用了高效节能的燃油喷射系统，使得燃油的利用率大大提高，减少了排放和能耗。在动力输出方面，这款发动机拥有扭矩特性，可满足挖掘机在各种工况下的需求，不管是挖掘还是装载，都能保证高效完成。此外，C9发动机采用了先进的电子控制系统，实现的动力调整，使得机器的操作更加平稳、灵活，提高了作业效率。

除了在性能上的优势，官方再制造C9发动机总成还具备其他值得注意的特点。，它经过了严格的再制造工艺，卡特彼勒对内部零部件进行了检测和更换，确保每一台再制造发动机都能够达到全新发动机的质量标准。，再制造发动机的价格要比全新发动机更为实惠，在保证性能的，节省了使用成本。此外，卡特彼勒还为再制造发动机提供了相同的质保和售后服务，让用户在使用过程中更加放心。

通过我们的介绍，相信大家已经对CAT卡特彼勒336D挖掘机搭载的官方再制造C9发动机总成有了初步的了解。如果你是一名工程机械用户，那么这款再制造发动机将是一个不错的选择。它既拥有卡特彼勒品牌的可靠性和高性能，又可以节约成本，为你的经营带来更多盈利。如果你对该产品有兴趣或有任何相关问题，请随时联系我们，我们将为您提供更多详细的信息。

Caterpillar发动机组系列：3066、3114、3116、S6K、3126、3126B、3126E、3145、3150、3160、3176、3176 B、3176C、3196、3204、3208、3304、3304B、G3304、3306、3306B、3306C、G3306、3406、3406B、3406 C、3406E、3408、3408B、3408C、3408E、G3408、3412、3412C、3412E、G3412、3456、3504、3504B、35 08、3508B、G3508、3512、3512B、G3512、PM3512、3516、3516B、G3516、PM3516、C-9、C-10、C-12 、C-15、C-16、D13000、D311、D315、D318、D320、D326、D330、D333、D333C、G333、D334、D336 、D337、D342、G342、D343、G343、D346、D348、G348、D349、D353、D364、D375、D379、D379B、 G379、D386、D397、D398、D398B、G398等配件 3400系列广泛应用在修井机及压裂设备上；3500系列 应用在压裂设备；3176、3208、c-10应用在测井设备上；3208应用在爬行设备上。

卡特彼勒(CATERPILLAR)挖掘机系列：CAT301.6C、301.8C、302.5C、303.5CCR、303CCR、304C CR、305.5、305C CR、307C、307C SB、307D、308D CR、308DCRSB、311C、311D LRR、312C、312CL、312D、312DL、314C LCR、315C L、315DL、318CL、320B 320C、320D、 320D、321C LCR、322D、22DL、CAT323、324D324DL、325C、325D、325D L、328D LCR、329D/329DL、330D、33C0、330DL、336D/336DL、345C 345CL、345C、345D、CAT349、CAT350、365C、365CFS、365CLME、365CLUHD、385C FS、385CL、385C L ME、385CL、CAT390。

常用机型如：320、330、C6.4、C7、C9，3306，3406，3408，3412等配件，我司备有大量库存。主要经营 机型：挖掘机：320C 320D 325B 325C 325D 329D 330C 330D 336D 345C，345D等；推土机：D5N D6H D6K D7G D8K D9N D9R D10T D11R等；发动机：3066 3116 3126 3306 3406 3408 3412 3508 3512 3516 3608 3612C4.2 C6.4 C7 C9 C10 C12 C13 C15 C18。

卡特C9发动机为卡特彼勒新款全电控发动机，主要用在卡特330D和336D挖掘机上，C9发动机以其性能被 广泛应用发电机组、空压机、船用发动机、工程机械、大型矿用卡车上，其中常见的是卡特330D挖掘机 和336D挖掘机。卡特C9发动机采用ACERT技术，ACERT技术是一种排放环保型技术，它是通过电子 系统控制进排气系统和燃油喷射系统，进气监测空气质量和压力；燃油喷射采用高压共轨技术，恒压喷 射，时间控制喷射量；排气过程采用排放监测和处理技术，使得废气达到欧III排放标准。虽然如此， 但卡特C9发动机有个大的缺陷就是机油消耗量大，通俗地讲就是烧机油严重，卡特C9发动机在初次更换 四配套后，无论使用的是卡特原装配件还是副厂配件，大多数会出现机油消耗量大的现象，机油消耗量 为同排量发动机的3-5倍，KMP远东中国服务中心几年来对大量卡特330D和卡特336D挖掘机机主进行跟 踪调查，大多数机主都反应C9发动机机油消耗率高。

为了消除卡特C9发动机机油消耗率大的现象，卡特彼勒公司特推出新款C9发动机活塞环：

老款活塞环 新款活塞环 顶环 197-9392 347-2380 中间环 161-3424 347-2381 油环

186-7211 347-2382 卡特C9新款活塞环顶环与老款活塞环外形尺寸相同，新款第二道环比老款在与 活塞顶面垂直方向的厚度大，第三道油环尺寸相同。