

CAT卡特彼勒石油工业电机组件319-6901

产品名称	CAT卡特彼勒石油工业电机组件319-6901
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:319-6901 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

CAT 发电机1N9406 2P1204 3E7577 3E7578 3E7772。 / 3E7892 3E8827 3P0077 3T1888。 /3T6352 3T7070 4N3986 4N3987 5N5692。 / 5S6698 5S9088 6N9294 6T1194 6T1195。 6T1196 6T1395 6T1396 6T7223 7N4784 7N8090。 /7N9720 7R4180 7T2095 7T2096。 / 8C6163 8N0999 8N2268。 /9G4574 9G6079 9G6081 9G9538。 /9L5938 9W1082 9W3043 9X0341。 / 9X6796 9X7803 100-8223 100-5047。 /105-2811 105-2812 105-2813 105-2814。 107-7977 112-5041 114-2401 117-1379。 /121-4134 121-4135 125-9597 132-2156 。 144-9952。 / 144-9964 114-9954 144-9963。 149-2064 150-1935 167-7812 167-7816 169-4319。 /169-3345 177-9953 183-7632 183-7647 183-7648。 /185-5294 197-8820 200-8281 200-8277 200-2232 204-7449 207-0647 229-2348 234-4906。 /

CAT马达1Q6468 2P2502 2P3926 2S0900。 /3E1864 3E5381 3E1865 3E5382 3E7677 3E7863 3E7864 3E8845 3E7905 。 /3P0006 3P0007 3P0110 3S8473 3T2371 3T2646 3T2647 3T2648 3T2649。 /3T2650 3T2652 3T2654 3T2655 3T2657 3T2659 3T2660 3T2661 3T2764。 /3T2772 3T2774 3T2775 3T2776 3T2780 3T2781 3T2782 3T2783 3T2784。 /3T2876 3T2874 3T2878 3T2879 3T3152 3T3153 3T3154 3T3836 3T4581。 /3T4582 3T4583 3T4584 3T4586 3T5831 3T6305 3T8943 3T8944 3T8945。 /3T8946 3T8947 3T8948 3T8949 3T8950 3T8952 3T8955 3T8956 3T8959。 /3T8961 3T8963 3T8967 3Y8967 3Y8852 4N0956 4N1064 4N3181 4N3273。 /4N3349 4N3350 4N7153 4N7752 4N7902 4N8253 4Q5453 4Q5454 4Q5493。 /4Q5622 4Q5708 4Q5709 4Q5739 5R3155 5R4865 6N1889 6N9677 6T0640。 /6T0643 6T0647 6T8832 6V0499 6V0501 6V0508 6V0509 6V0512 6V0513。 /6V0514 6V0515 6V0588 6V0590 6V0885 6V0889 6V0890 6V0927 6V0928。 / 6V3948 6V3969 6V4031 6V4212 6V4213 6V4214 6V4215 6V4237 6V4238。 /6V4246 6V4451 6V4641 6V4646 6V5227 6V5537 6V5538 6V5539 6V5720。 / 6V5795 6V5821 7N6056 7N8604 7S5900 7T0794 7T0796 7T0798 7T0799。 /7T0800 7T0801 7T0806 7T1081 7T1082 7T2265 7T2266 7T2267 7T4957。 /7T9162 7T9253 7T9254 7T9255 7X1361 7X5987 8C3592 8C3593 8C3594。 /8C3596 8C3597 8C3643 8C3644 8C3645 8C3646 8C3647 8C3648 8C3649。 / 8C3650 8C3651 8C4090 8C4773 8C4774 8C4775 8C5580 8H1913 8L5881。 / 8T9685 9G6941 9X0353 9X0354 9X1489 9X1490 9X4507 9X7778 9X9995 。 /9W0058 9W2153 9W2946 9W3748 100-6929 103-0875 104-5724 104-6547。 / 104-7040 104-7041 104-7044 105-3133 105-3134 106-8553 106-8554。 /106-8555 106-8558 109-2361 111-9860 111-9861 113-9300 116-7153。 / 123-8686 123-8689 124-9780 128-3172 131-1275 136-2556 143-0538。 / 143-0539 143-0540

143-0541 144-9955 144-9966 146-3503 146-3505。 / 147-8588 150-4247 150-8750 155-9849 156-5461 160-4648
165-4619。 / 168-3499 171-6596 173-8827 177-4715 193-9185 193-9186 200-6962。 /200-6963 204-9742 207-1507
207-1508 207-1509 207-1510 207-1511。 /207-1513 207-1514 207-1516 207-1517 207-1519 207-1520
207-1521。 / 207-1522 207-1523 207-1524 207-1525 207-1527 207-1529 207-1531。 / 207-1532 207-1533
207-1535 207-1537 207-1541 207-1542 207-15423。 / 207-1545 207-1546 207-1548 207-1549 207-1551 207-1552
207-1553。 /207-1554 -207-1555 207-1556 207-1557 207-1558 207-1560 207-1561。 /207-1562 207-1564
209-3406

1、液压油油温过高的危害

液压油黏度、容积效率和液压系统工作效率均下降，泄漏增加，甚至使机械设备无法正常工作。 液压系统的零件因过热而膨胀，破坏了相对运动零件原来正常的配合间隙，导致摩擦阻力增加、液压阀容易卡死，同时，使润滑油膜变薄、机械磨损增加，结果造成泵、阀、马达等的精密配合面因过早磨损而使其失效或报废。

加速橡胶密封件老化变质，寿命缩短，甚至丧失其密封性能，使液压系统严重泄漏。 油液汽化、水分蒸发，容易使液压元件产生穴蚀；油液氧化形成胶状沉积物，易堵塞滤油器和液压阀内的小孔，使液压系统不能正常工作。 因此，液压油油温过高会严重影响机器的正常使用、降低液压元件的使用寿命，并增加工程机械的维修成本。