

# 卡特彼勒c4.4发动机高压油泵总成

产品名称	卡特彼勒c4.4发动机高压油泵总成
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:C4.4 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

作为卡特彼勒旗下的一种高性能发动机，C4.4发动机在众多机械设备的使用中扮演着极为重要的角色，而位于该发动机中的高压油泵总成更是其优良性能的关键部件之一。该高压油泵采用了卡特彼勒品牌的技术，应用于C4.4型号发动机中，产地来自于美国。根据相关数据测试，这款高压油泵在多种环境条件下都表现出了卓越的性能表现，具备高精度的控制功能、优异的稳定性和可靠性等特点。除此之外，卡特高压油泵还具备其它一系列的特性，如压力调节、节流和传输功率等功能，能够在高压力和高温环境下保持出色的性能。此外，由于其采用卡特彼勒的技术和工艺，该高压油泵还具有较长的使用寿命和高度的耐磨性，可广泛应用于重型机械、工程机械、建筑机械等多个领域。总之，卡特彼勒C4.4高压油泵作为一种高性能油泵总成，其依托卡特彼勒的专业技术工艺，成功解决了现代机械设备中对于动力源的高效需求，提高了机械设备的出产效率和稳定性，为社会的发展做出了巨大的贡献。

供应卡特滤芯:34430-21300 91461-11400 30640-50300 34462-00300 4N-0326 4N-0313 8N-9586/1R-0713 1R-1808 1R-0762 1R-0716 1R-0749 1R-0770

1R0710 1R-0730 9M-9740 4N-0313 8N-9586/1R-0713 1R-0740 1R-0719 4M-8047 2S-1285 3Y-0900/1R-0739

5A-6717/1R 9M-9740 4J-816 44M-8047 2S-1285 9N-6007/1R-0714 2S-1286 3Y-0900 5A6717 9M-9740 4M-9334

3Y-0900 4J-816(2) 4N-0326 4N-0313 1R0713 1R-0740 9M-9740 1R-0746 4N-0326 4N-0313 1R-0734 9M-9740/1R-0740

4M9334 9S9972 1R-0658/1R-0739 4J-6064 1R-04-740/5A-6717 1P-7360 1R-0658/1R-0739 1R-0740/5A-6717 4J-6064 /

4J-0816 1P-7716 1P-7360 4M-9334 9S-9972 3Y-0900 5A-6717 9S-9972 1R-0722 2P4005 1R-0722 7W-5313 6N-6444 /1R-0712 70670 7J-5495 1P-7366 1P-7366 2P-4005 4J-6064-1R-0741 7W-5313 1P-8482/ 1R-0740(2) 4J-6064(2) 7W-5216

7N-1308 1R-0712(2) 7W-5313 6N-6444 /7W-5495 1P-7360 7W-9533/7W-9853 7W9567 7J-0670 7W-5313(2)  
4N-0326 4N-0326 /

4N-0313 9L-9200 9L-9100 9M-9740/ 4M-9378 7C-1062 4M-8047 8N-4901 6I-2499 6I-2500 1R-0714 4M-8047  
2S-1285 5S-484 /

5A-6717 4M-8047 8N-4901 9M-9740/ 4M-8047 9M-9470 4N-0326 8N-9586 9M-9740 1R-0734 1R-0730 5I-7951  
2P-5834 4M-9334 /

9S-9972 1R-0722(2) 4M-8047 3Y-0900 5A-6717/ 9M-9740 9S-9972 2P-4004 2P-229P 6I-2501 6I-4783 9T-9054  
4M-8047 5S-484 /

4J-816(2) 4M-8047 9S-9972 6I-2501 6I-2502 6I-4783 1P-7360/ 1R-0722(4) 9M-9740 1R-0762 1R-0770 6I-2503  
6I-2504 1R-0739 /

1P-7716 1P-7360 7M-9045 4J-6064(2) 1P-7360 1R-0712 1R-0721/ 1R-0722(2) 7W-5313 1P-8482 1R-0721(2)  
1R-0716(2) 1R-0712(2) /

7J-0670(4) 1R-0715(2) 4T-3132(2) BA2040012 ME014833 ME014838 ME006066 B55701000 A42040312 C45702411  
C82010012

ME016823 F15701400 D45702411 D32000412 34240-11101 5I-7951 ME034611 ME035829 E52040021 ME035829  
F25701500 C45702411

E82000412 0964175 34340-10101 ME35393 0944412 E8570011 E85700711 E52040021 ME074013 ME035829  
F25701500 EB2040013

EB2040012 6I-4783 944412 G52040022 G52040012 ME064356 ME056280 FA2010613 FA2010612 G42040023  
G42040012 C45702411

G22041013 G22041012 36240-01050 47302-00293 0944412(3) C45702411(2) 7M-9045 2S-1287 7M-9045  
7J-0670(2) 7M-9045

9M-9740 7W-5313 1P-8482 7W-5495 1P-7360 7J-0670(2)/ 1099300 0947207 0947208 0947070 0935369 5I-8670  
6I-6434 5I-7950 /

5I-7951 0943229 5I-8670 1R-0739 1R-0751 1R-0753 1R-0751 1R-0753 5I-7950 5I-7951 4I-3950 7Y-0404 5I-5208  
5I-7951 /

4I-3948 131-8822 131-8811 5I-7951 117-4089 126-2081 093-7521 4I-3948 131-8821 117-4089 126-2081 093-7521  
4I-3948 /

5I-7951 117-4089 126-2081 E8570011 093-7521 4I-3948 117-4089 126-2081 5I-8670 093-7521 7Y-0404 7Y-0403  
4I-3950 /

7Y-0403/5I-5208 4I-3948 117-4089 126-2081 093-7521 1R-0770 1023765 7Y-1322 4I-3849 6I-2503 6I-2504 126-2081  
5I-8670/

093-7521 1421339 1421404 1R-0716 1R-0762 093-7521 5I-8670 1023764 4I-3950 7Y-1196 7Y-1196 7Y-1197 4I-3950  
6I-2505 /

61-2507 61-2508 61-0273 61-0274 146-6695/