

件表面的磨损，有效保护齿轮和轴承；2.具有杰出的热稳定性和抗氧化性能，抵御油泥和其他有害氧化物的生成；3.油的分水性强，机器静止下来后，渗入邮箱内的水可得以迅速分离；4.具有良好的抗腐蚀性能。

技术规格：壳牌可耐压S2 G润滑油满足以下工业规格DIN 51517 Part 3 (CLP)AGMA 9005-E02ISO 12925-1
Type CKDUS Steel 224David Brown S1.53.101