

Teboil Gear Grease XHP

ИНФОРМАЦИЯ О ТОВАРЕ

Teboil Gear Grease XHP представляет собой смазку нового типа с эффективной противозадирной присадкой и загустителем "литиево-кальциевый комплекс".

Объекты применения: Gear Grease XHP предназначена для смазывания тяжело нагруженных открытых шестерён и цепей в широком температурном диапазоне. Другими объектами смазывания являются напр. стальные тросы. В отличие от смазок с битумной основой для открытых шестерен, смазка хорошо подходит для смазывания подшипников скольжения и качения в условиях жары и тяжёлой нагрузки.

Свойства и преимущества: Смазка Teboil Gear Grease XHP обладает отличной несущей способностью и хорошими антикоррозионными свойствами, так что она годится для применения в условиях тяжёлой нагрузки и влаги. Благодаря очень эффективным противозадирным присадкам, она гарантирует смазывание и в крайних условиях эксплуатации. Смазка не содержит твёрдых присадок, как, например дисульфид молибдена или графит.

Технические показатели:

Загуститель	литиево-кальциевый комплекс
Класс NLGI	0,5
Пенетрация	
- перемешанной смазки, 60 циклов	355
- перемешанной смазки, 100.000 циклов	390
Температура каплепадения, °C	>220
Вязкость базового масла при 40°C, мм ² /с	750
Антикоррозийность	
в соответствии с SKF Emcor ISO 11007	одоброно (0 – 0)
в соответствии с SKF Emcor WWO (с дистиллированной водой)	одоброно (0 – 0)
в соответствии с SKF Emcor WWO (с солёной водой)	одоброно (2 – 2)
Смазывающие свойства SKF R2F Испытание Б	одоброно
Термическая стабильность, IP 121, при 40°C, %	3,0
Свойства при сверхвысоком давлении и противоизносные свойства испытание с 4 шариками, DIN 51350, N	>7800
Диапазон рабочих температур, °C	от -30...до +140
- кратковременно	до +180
DIN 51502	KG-G0.5N-30
ISO 6743-9:1987	ISO-L-XCDIB0.5