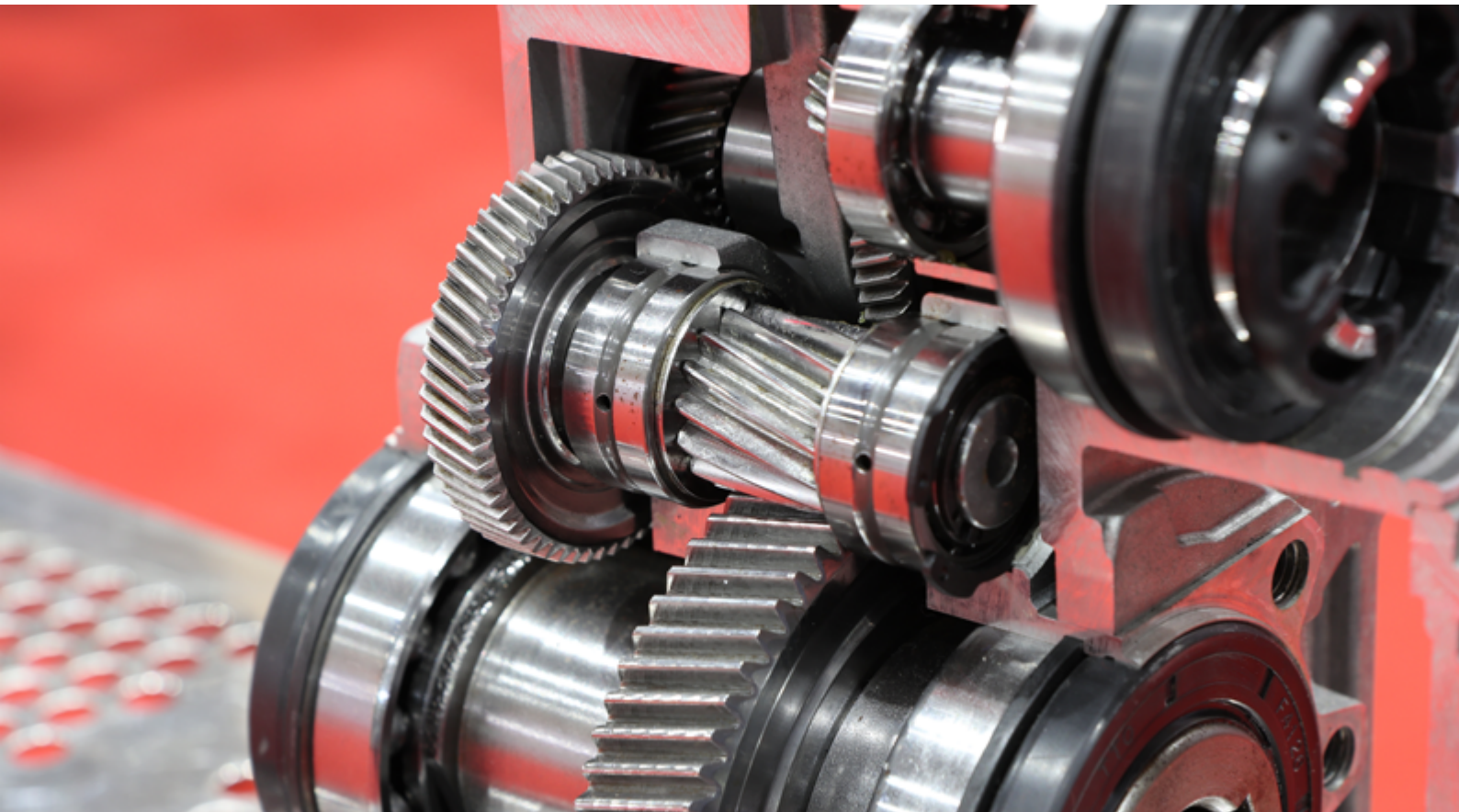


Engranajes industriales



Para la descarga de la ficha técnica pulse en el nombre del producto / To download the technical sheet click on the product name / Pour télécharger la fiche technique cliquez sur le nom du produit



SILGEAR Engranajes Industriales/Industrial Gears/Engrenages Industriels

Nombre/Name/Nom	ISO VG	Base	Especificación/Specification/Spécification
<u>SILGEAR CLP</u>	68-100-150-220-320-460-680-1000-1500	Base Mineral/Mineral Base/Base Minérale	DIN 51517 Parte III CLP
<p>SILGEAR SERIE CLP Lubricantes para engranajes de uso universal formulado. Aceites minerales aditivados. Para engranajes cerrados con dosificación del lubricante por circulación o salpicadura / SILGEAR CLP SERIES Formulated lubricants for gears for universal use. Mineral oils with additives. For closed gears with lubricant metering by circulation or splash / SÉRIE SILGEAR CLP Lubrifiants formulés pour engrenages à usage universel. Huiles minérales avec additifs. Pour engrenages fermés avec dosage de lubrifiant par circulation ou barbotage.</p>			
<u>SILGEAR CLP SHC (PAO)</u>	68-100-150-220-320-460-680-1000	100% Sintética/Synthetic/Synthétique	DIN 51517 Parte III CLP
<p>SILGEAR CLP SHC Lubricantes para engranajes en base sintética –PAO- Engranajes que operen bajo condiciones de altas cargas y/o condiciones de trabajo severas como altas temperaturas / SILGEAR CLP SHC Synthetic-based gear lubricants –PAO- Gears that operate under conditions of high loads and/or severe working conditions such as high temperatures / SILGEAR CLP SHC Lubrifiants pour engrenages à base synthétique –PAO- Engrenages qui fonctionnent dans des conditions de charges élevées et/ou des conditions de travail sévères telles que des températures élevées</p>			
<u>SILGEAR CLP PAG</u>	68-100-150-220-320-460	100% Sintética/Synthetic/Synthétique	DIN 51517 Parte III CLP

SILGEAR CLP de base sintética (PAG) de muy altas prestaciones para la lubricación de sistemas de engranajes para operaciones a alta temperatura y/o cargas, en regímenes de media y altas revoluciones y/o que operen a altas temperaturas / Very high-performance synthetic-based SILGEAR CLP (PAG) for the lubrication of gear systems for operations at high temperatures and/or loads, at medium and high revolutions and/or operating at high temperatures. / SILGEAR CLP (PAG) à base synthétique très hautes performances pour la lubrification des systèmes d'engrenages pour des fonctionnements à hautes températures et/ou charges, à moyennes et hautes révolutions et/ou fonctionnant à hautes températures.