

GK GEREMIA

- GK GEREMIA

Los Reductores de ejes ortogonales que utilizan engranajes cilíndricos y par cónico helicoidales, proporcionando mayor eficiencia del engranaje. Los motorreductores de la línea GK son suministrados con torques nominales de 140 a 13800 Nm. Poseen un amplio rango de transmisión, posibilitada por el acoplamiento de un reductor auxiliar, con alto rendimiento. Esta línea posee una amplia posibilidad de fijaciones y opciones de eje de salida.



Especificaciones