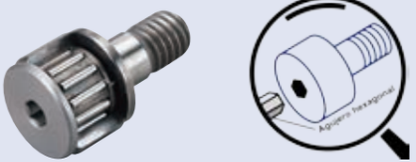
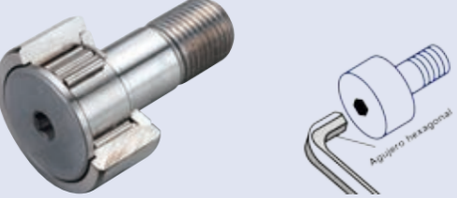
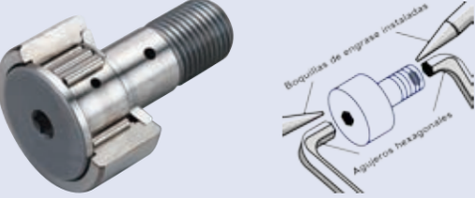
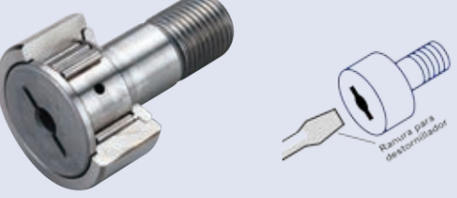


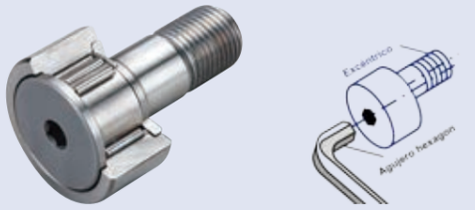
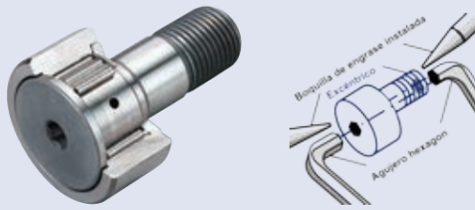
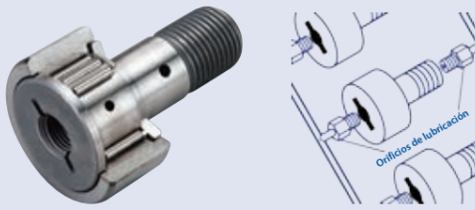
# SEGUIDOR DE LEVA

# ACERO INOXIDABLE



Tipo y código de pieza

Tipo	Diámetro de eje aplicable	Características	Código de pieza
 <p>CFS..MA Tipo miniature</p>	<p>φ 2.5 ~ φ 6</p>	<p>Tipo inoxidable Rodamiento de agujas muy fino incorporado. Permite un diseño compacto debido al diámetro muy pequeño del anillo exterior en comparación con el diámetro del espárrago.</p>	<p>V: complemento completo Ninguno: con jaula</p> <p><b>CFS</b>   <b>6</b>   <b>V</b>   <b>M</b>   <b>A</b></p> <p>Tipo   Diámetro del espárrago   <b>Acero inoxidable</b>   A: con agujero hexagonal en la cabeza del perno</p>
 <p>CF..MA Estándar Con agujero hexagonal en la cabeza del perno</p>	<p>φ 3 ~ φ 10</p>	<p>Tipo inoxidable Con agujero hexagonal en la cabeza del perno. Montaje fácil con llave hexagonal.</p>	<p>V: complemento completo   UU: con sellos Ninguno: con jaula   Ninguno: sin sellos</p> <p><b>CF</b>   <b>8</b>   <b>V</b>   <b>M</b>   <b>UU</b>   <b>R</b>   <b>A</b></p> <p>Tipo   Diámetro del espárrago   <b>Acero inoxidable</b>   R: anillo exterior coronado   A: con agujero hexagonal en la cabeza del perno Ninguno: anillo exterior cilíndrico</p>
 <p>CF..MAB Tipo estándar Con agujero hexagonal en la cabeza y el extremo del perno</p>	<p>φ 10 ~ φ 30</p>	<p>Tipo inoxidable Ambos extremos, de la cabeza del espárrago y del roscado poseen orificios hexagonales y boquillas de engrase integradas. Disponible para montaje con cualquiera de los agujeros hexagonales y lubricación desde ambos lados.</p>	<p>V: complemento completo   UU: con sellos Ninguno: con jaula   Ninguno: sin sellos</p> <p><b>CF</b>   <b>16</b>   <b>V</b>   <b>M</b>   <b>UU</b>   <b>R</b>   <b>AB</b></p> <p>Tipo   Diámetro del espárrago   <b>Acero inoxidable</b>   R: anillo exterior coronado   AB: con agujero hexagonal en la cabeza y el extremo del perno. Ninguno: anillo exterior cilíndrico   (Con boquillas integradas: acero inoxidable)</p>
 <p>CF..M Tipo estándar Ranura para destornillador en la cabeza del espárrago</p>	<p>φ 5 ~ φ 10</p>	<p>Tipo inoxidable Seguidor de levas de aplicación general con ranura para destornillador en la cabeza del espárrago.</p>	<p>V: complemento completo   UU: con sellos Ninguno: con jaula   Ninguno: sin sellos</p> <p><b>CF</b>   <b>8</b>   <b>V</b>   <b>M</b>   <b>UU</b>   <b>R</b>   <b>N</b></p> <p>Tipo   Diámetro del espárrago   <b>Acero inoxidable</b>   R: anillo exterior coronado   N: Opción Ninguno: anillo exterior cilíndrico   (Boquilla de engrase específica: bronce)</p>

Tipo	Diámetro de eje aplicable	Características	Código de pieza
 <p><b>CFH..MA</b> Tipo excéntrico Con agujero hexagonal en la cabeza del perno</p>	<p>φ 5 ~ φ 10</p>	<p>Tipo inoxidable Disponibles para el mismo orificio de montaje que el tipo general. Seguidor de leva excéntricos compactos y de gran precisión con estructura integrada que permiten el ajuste fácil y preciso de ubicación girando simplemente el espárrago debido al desplazamiento de la cabeza del espárrago excéntrico de 0.2 a 1 mm desde el eje de montaje del espárrago.</p>	<p><b>V:</b> Complemento completo <b>Ninguno:</b> con jaula</p> <p><b>UU:</b> con sellos <b>Ninguno:</b> sin sellos</p> <p><b>CFH</b> <b>8</b> <b>V</b> <b>M</b> <b>UU</b> <b>R</b> <b>A</b></p> <p>Tipo ↑ Diámetro del espárrago ↑</p> <p><b>Acero inoxidable</b></p> <p><b>R:</b> Anillo exterior coronado <b>Ninguno:</b> Anillo exterior cilíndrico</p> <p><b>A:</b> Con agujero hexagonal en la cabeza del perno</p>
 <p><b>CFH..MAB</b> Tipo excéntrico Con agujero hexagonal en la cabeza y el extremo del perno</p>	<p>φ 12 ~ φ 30</p>	<p>Tipo inoxidable Seguidor de levas excéntrico con boquilla de engrase integrada en ambos lados. Disponibles para montaje y lubricación con orificios hexagonales en ambos lados.</p>	<p><b>V:</b> Complemento completo <b>Ninguno:</b> con jaula</p> <p><b>UU:</b> con sellos <b>Ninguno:</b> sin sellos</p> <p><b>CFH</b> <b>16</b> <b>V</b> <b>M</b> <b>UU</b> <b>R</b> <b>AB</b></p> <p>Tipo ↑ Diámetro del espárrago ↑</p> <p><b>Acero inoxidable</b></p> <p><b>R:</b> Anillo exterior coronado <b>Ninguno:</b> Anillo exterior cilíndrico</p> <p><b>AB:</b> con agujero hexagonal en la cabeza y el extremo del perno. (Con boquilla integrada: acero inoxidable)</p>
 <p><b>CFT..M</b> Tipo con orificio de roscado lubricado</p>	<p>φ 6 ~ φ 30</p>	<p>Tipo inoxidable Seguidor de levas con toma para tubería en la cabeza del espárrago y rosca de tipo general. Óptimo para lugares que requieran tubería de lubricación concentrada.</p>	<p><b>V:</b> Complemento completo <b>Ninguno:</b> con jaula</p> <p><b>UU:</b> con sellos <b>Ninguno:</b> sin sellos</p> <p><b>CFT</b> <b>16</b> <b>V</b> <b>M</b> <b>UU</b> <b>R</b> <b>A</b></p> <p>Tipo ↑ Diámetro del espárrago ↑</p> <p><b>Acero inoxidable</b></p> <p><b>R:</b> Anillo exterior coronado <b>Ninguno:</b> Anillo exterior cilíndrico</p> <p><b>A:</b> Con agujero hexagonal en la cabeza del perno (diámetro del eje aplicable φ 12 ~ φ 30) <b>Ninguno:</b> ranura para destornillador en la cabeza del espárrago</p>