



Unidad de Ingeniería y Gerencia  
de Ingeniería de Material Móvil

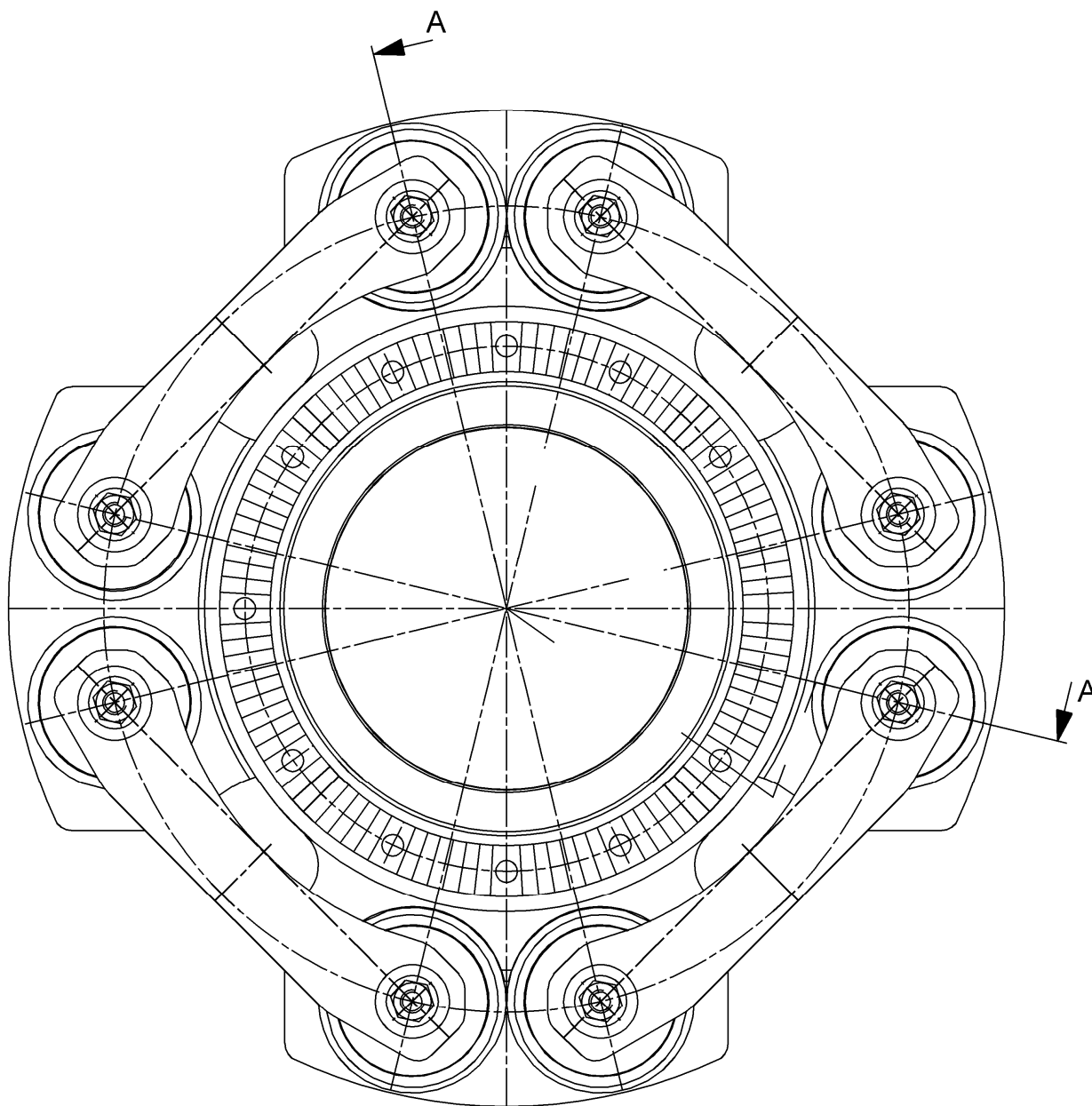
## PROCESOS DE TRABAJO

U.T.  
S/8000

**BOGIE, CAPÍTULO 16.**

**ACOPLAMIENTOS DE TRANSMISIÓN**

Pág. 12 de 40



*Fig. 4 (1 de 2) - Conjunto acoplamiento reductor-eje GKG 495.*



Unidad de Ingeniería y Gerencia  
de Ingeniería de Material Móvil

## PROCESOS DE TRABAJO

U.T.  
S/8000

**BOGIE, CAPÍTULO 16.**

**ACOPLAMIENTOS DE TRANSMISIÓN**

Pág. 13 de 40

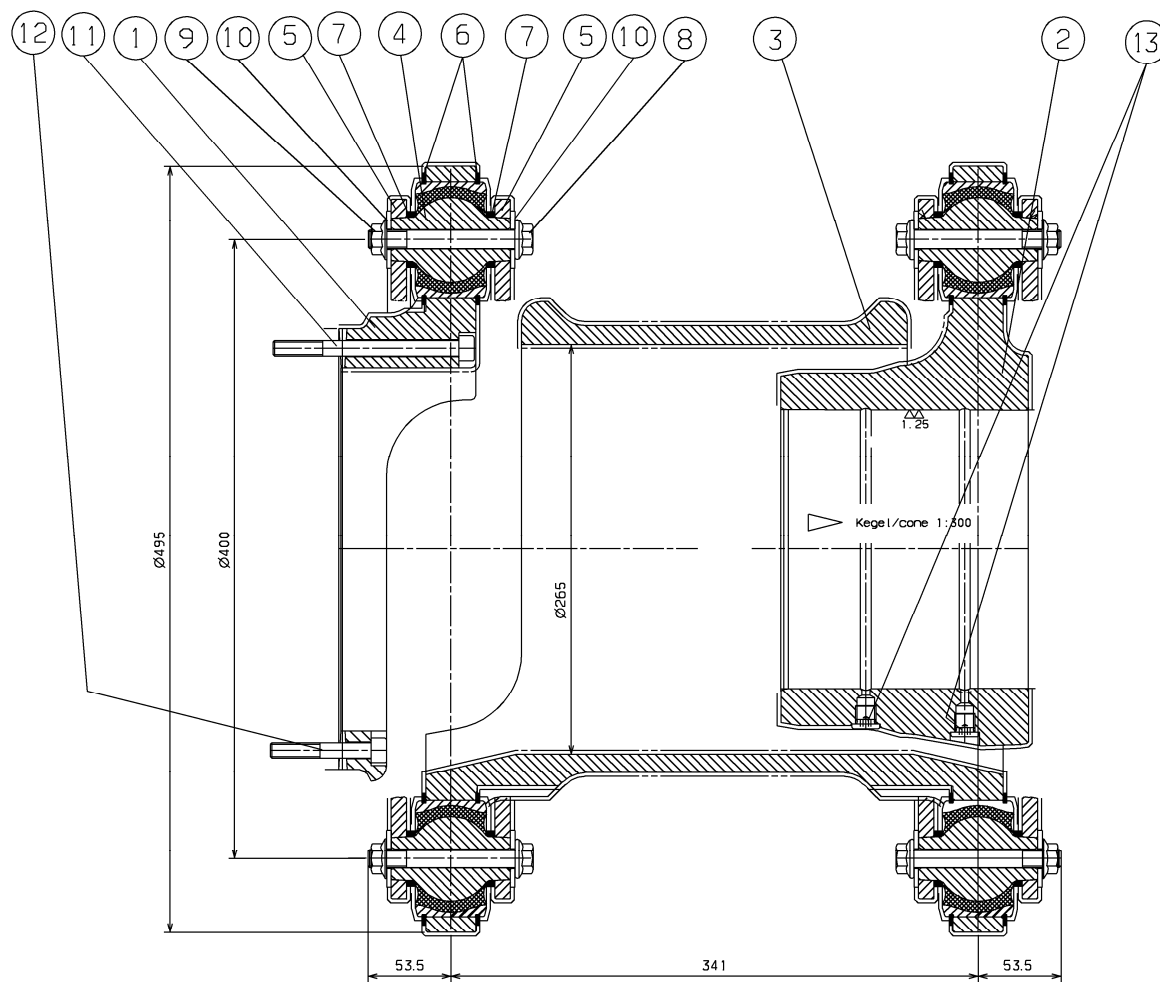


Fig. 4 (2 de 2) - Conjunto acoplamiento reductor-eje GKG 495.