

RODAMIENTOS DE AGUJAS

Los Rodamientos de agujas NSK ofrecen una variedad de configuraciones para cumplir o exceder las especificaciones de fabricantes de equipo original (OEM) utilizando la más avanzada tecnología con precisión y confiabilidad sin precedentes. Estos diseños incluyen ensambles de jaula /rodillo, rodamientos de jaula embutida, rodamientos sólidos de agujas, rodamientos axiales así como todos los componentes necesarios.

CARACTERÍSTICAS DE DISEÑO

- › Peso ligero, sección transversal delgada con un diseño compacto
- › Alta capacidad de carga y fácil montaje
- › Alta velocidad, baja fricción y durabilidad superior

BENEFICIOS COMPROBADOS

- › Los casquillos de superficie endurecida proporcionan tanto resistencia al desgaste como rigidez elevada
- › Alta economía debido a un diseño sencillo
- › Calidad probada y aprobada por los fabricantes de equipo original (OEM)

APLICACIONES:

- › Automotrices:
 - Transmisión
 - Convertidor de torque
 - Alternadores
 - Marchas
 - Compresores
 - Columnas de dirección

CONDICIONES

CD

DISEÑO COMPACTO

W

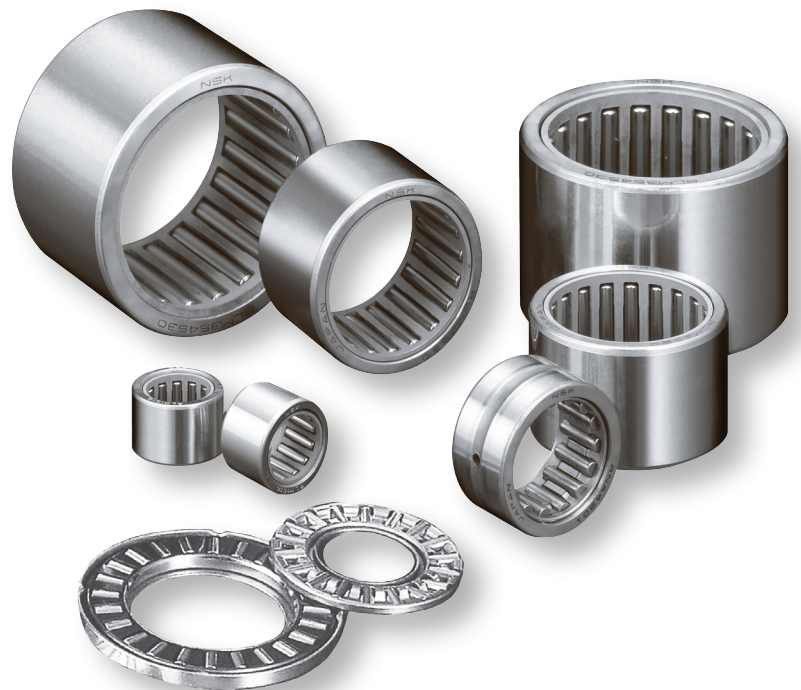
DESGASTE

HS

ALTA VELOCIDAD

HL

ALTA CARGA



No. de parte NSK	Descripción del producto	Tipo de parte	DI (mm)	DE (mm)	Ancho (mm)
AJ501629W	Pista maquinada/Radial/Abierta	-	16.0	23.00	22.00
BN504510	Conjunto Jaula/Rodillo	Cage/Roller	45.0	51.00	31.00
DB502005A	Tipo Delgado con jaula	Drawn Cup	20.0	26.00	18.00
DB502713W	Tipo Delgado con jaula	Drawn Cup	27.0	32.00	16.00
DB503307AW	Tipo Delgado con jaula	Drawn Cup	33.0	38.00	12.00
DB503903W	Tipo Delgado con jaula	Drawn Cup	39.0	45.00	12.00
DB504011W	Tipo Delgado con jaula	Drawn Cup	40.3	46.30	12.00
DB504105W	Tipo Delgado con jaula	Drawn Cup	41.5	47.50	14.50
DB504901W	Tipo Delgado con jaula	Drawn Cup	49.0	55.00	14.00
DB505007	Tipo Delgado con jaula	Drawn Cup	50.0	58.00	16.00
FA502517	Axial con rodillo + jaula	Thrust	25.1	43.60	4.00
FA505507C	Axial con rodillo + jaula	Thrust	55.0	75.00	3.00
FG502801	Anillo exterior o anillo interior + rodillo + jaula	Thrust	28.0	52.00	2.81
FG503806A	Anillo exterior o anillo interior + rodillo + jaula	Thrust	38.0	61.88	3.81
FG504406	Anillo exterior o anillo interior + rodillo + jaula	Thrust	44.0	72.48	3.81
FG504509A	Anillo exterior o anillo interior + rodillo + jaula	Thrust	45.0	76.20	4.81
FG505805	Anillo exterior o anillo interior + rodillo + jaula	Thrust	58.8	88.68	4.31
FG506103D	Anillo exterior o anillo interior + rodillo + jaula	Thrust	61.6	87.68	3.31
FG506104B	Anillo exterior o anillo interior + rodillo + jaula	Thrust	61.0	83.50	3.81
FG506304	Anillo exterior o anillo interior + rodillo + jaula	Thrust	63.0	88.50	4.31
FG506605A	Anillo exterior o anillo interior + rodillo + jaula	Thrust	66.0	89.00	3.81
FGY505802B	Anillo exterior o anillo interior + rodillo + jaula	Thrust	58.1	76.20	3.81
FH504009B	Anillo exterior o anillo interior + rodillo + jaula	Thrust	40.0	61.00	3.81
FH505601	Anillo exterior o anillo interior + rodillo + jaula	Thrust	56.2	89.20	6.00
FH505603	Anillo exterior o anillo interior + rodillo + jaula	Thrust	56.2	82.00	6.00
FHY505401	Anillo exterior o anillo interior + rodillo + jaula	Thrust	54.0	84.70	5.47
FJL-2525L	Serie métrica de alta carga/Tipo abierto con jaula	Drawn Cup	25.0	33.00	25.00
FWJE-71013ZJ	Jaula con rodillos	Thrust	7.0	10.00	13.70
JD502703-1	Pista axial (rectificada)	Thrust ring	27.8	46.80	2.50
JD504616	Pista axial (rectificada)	Thrust ring	38.0	68.65	3.00
JD504803A	Pista axial (rectificada)	Thrust ring	48.2	90.90	2.50
JD506102	Pista axial (rectificada)	Thrust ring	53.2	84.85	3.50
JD506408	Pista axial (rectificada)	Thrust ring	57.9	83.80	2.50
JDU503204-2	Pista axial (prensada)	Thrust ring	32.0	54.00	1.90
JDU503905	Pista axial (prensada)	Thrust ring	39.6	91.20	1.50
JDU504014	Pista axial (prensada)	Thrust ring	40.5	97.00	1.50
JK503712	Pista axial	Thrust ring	37.0	91.70	4.40
JK504013	Pista axial	Thrust ring	38.0	97.50	4.40