

RVS316 KOGELK M8x1.25

Product Images



Omschrijving

De sferische lagers bieden een flexibele verbinding tussen de cilinderstang en de aangedreven last. Dit lager is speciaal ontworpen om axiale en radiale krachten op te vangen en kan kleine uitlijnfouten of hoekverdraaiingen compenseren, wat slijtage en mechanische spanning vermindert.

De sferisch lagers zijn ideaal voor toepassingen waar nauwkeurigheid en duurzaamheid vereist zijn, zoals in de verpakkingindustrie en de automotive sector. Een voorbeeld hiervan is een verpakkinglijn met pneumatische grijpers, waarbij de lagers zorgen voor een soepele en precieze beweging, zelfs bij dynamische belasting. Een ander voorbeeld is een lasinstallatie in de automobielpductie, waarin pneumatische cilinders met sferisch lagers kleine uitlijnfouten kunnen opvangen, wat resulteert in een constante en gelijkmatige lasdruk.

Additional Information

EAN Code	8719426282700
Artikelnummer	RD000004/IC
Aansluiting 1	Binnendraad
Normering	ISO 6432
T.b.v.serie	OD, OS
Normering - cilinderdiameter	ISO 6432 - Ø20 mm, ISO 21287- Ø20 mm, ISO 21287- Ø25 mm
Materiaal	RVS 316
Draadmaat	M8x1,25