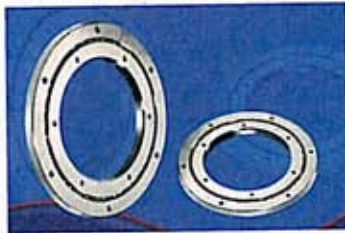


Dünnringlager

## Variantenreiche Kugeldrehverbindung im Miniaturformat



Reali Slim TT ist eine Kugeldrehverbindung für den Einsatz in Robotern, Radarantennen sowie der industriellen Positionier- und Prüftechnik. Der Hersteller überträgt die Vorteile seiner Vierpunkt-Dünnringlager auf die

Kugeldrehverbindung im Miniaturformat, denn die hohe Belastbarkeit einer Kugeldrehverbindung wird mit dem geringen Einbaumaß und Gewicht eines Dünnringlagers

kombiniert. Kugeldrehverbindungen gibt es in zahlreichen Varianten, mit und ohne Verzahnung sowie mit Gewinde- oder versenkten Bohrungen. Für den Einsatz auch bei rauen Umgebungsbedingungen sind Varianten mit Ringen aus AISI-440C Edelstahl und stahlverstärkten Trennscheiben erhältlich. Um besonderen Anforderungen an Spielfreiheit und Steifigkeit zu genügen, können die Verbindungen mit einer diametralen Vorspannung versehen werden. Die Lager werden im Reinraum verpackt.

Rodriguez

 (mi)  
 Tel. +49(0)2403 7800

InfoClick

193978