

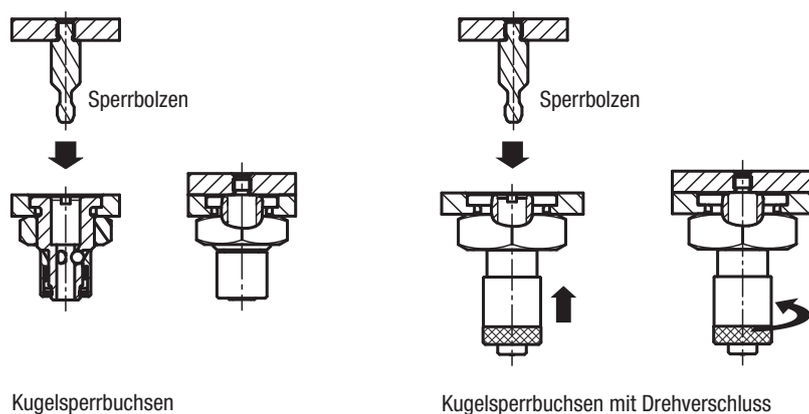
Technischer Hinweis für Kugelsperrbuchsen K1066 und K1067

Hinweis:

Die Artikel dienen zum Halten von Blechen oder dünnen Platten. Der Sperrbolzen wird mechanisch über 3 Kugeln in der Buchse gehalten. Die Kugelsperrbuchse mit Drehverschluss gibt den Sperrbolzen erst durch manuelle Drehung der Buchse wieder frei. Die Wiederholgenauigkeit von $\pm 0,25$ mm kann mit Hilfe von zusätzlichen Aufnahmebolzen erhöht werden.

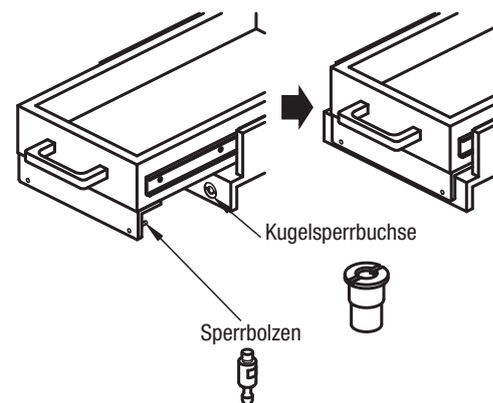
Anwendung:

Kugelsperrbuchsen und Kugelsperrbuchsen mit Drehverschluss.



Anwendungsbeispiel:

Endfixieren einer Schiebeeinheit.

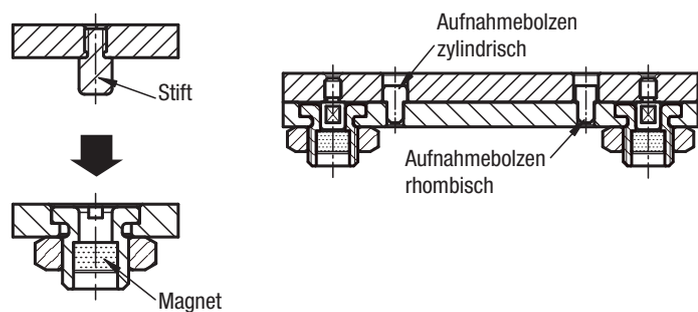


Technischer Hinweis für Magnetbuchsen K1068 und K1069

Hinweis:

Die Artikel dienen zum Halten von Blechen oder dünnen Platten. Der Stift wird durch ein Magnet im Buchsengehäuse gehalten. Die Wiederholgenauigkeit von $\pm 0,25$ mm kann mit Hilfe von zusätzlichen Aufnahmebolzen erhöht werden.

Anwendung:



Anwendungsbeispiel:

Schnellmontage oder Entfernen von Klappen

