

## Passende Ausgleichsplatten für jede Montagesituation

Sie wollen die volle Flexibilität bei der Kombination von Spindelhubgetrieben mit Kegelradgetrieben? Soll die Montage auf eine Ebene oder auf eine Grundplatte erfolgen? Nozag hat eine saubere und elegante Lösung für Sie und bietet passende Ausgleichsplatten für jede Montagesituation.

Je komplexer und spezieller die Kombinationen der kompakten Getriebe-Komponenten sind, umso grösser wird die Chance, dass die Achshöhen sich unterscheiden. Diese Differenzen werden – je nach Kombination der Komponenten – ganz einfach mit Ausgleichsplatten beim Spindelhubgetriebe oder beim Kegelradgetriebe gelöst. Sie haben damit kompakte Bauteile, die volle Flexibilität bei Kombinationen und trotzdem eine einheitliche Montageebene.

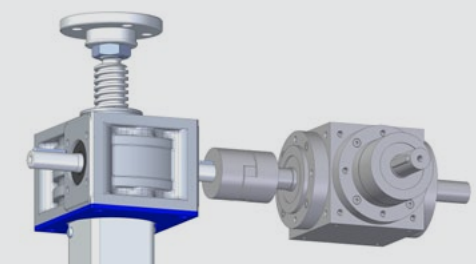
### Ausgleichsplatten

Wählen Sie die Kombination und bestellen Sie ganz einfach die dazu passende Ausgleichsplatte. Für folgende Kombinationen stehen fertige Ausgleichsplatten im Angebot – Bestellinfos erfahren Sie in nachfolgender Tabelle.

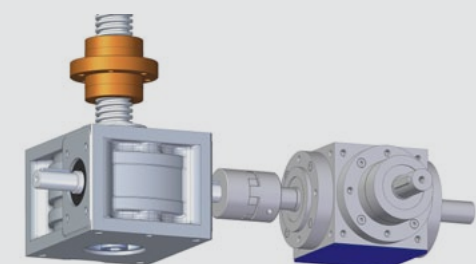
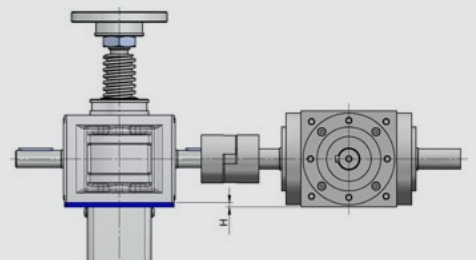
Bestell-Nr.	Ausgleichsdistanz (H)	Montage unter
<b>NSE-AP-NSE2-RM12</b>	5.5 mm	Spindelhubgetriebe
<b>NSE-AP-NSE5-RM12</b>	1.5 mm	Spindelhubgetriebe
<b>NSE-AP-NSE5-RM19</b>	14.0 mm	Spindelhubgetriebe
<b>NSE-AP-RM12-NSE10</b>	4.5 mm	Kegelradgetriebe
<b>NSE-AP-NSE10-RM19</b>	8.0 mm	Spindelhubgetriebe
<b>NSE-AP-NSE25-RM19</b>	4.0 mm	Spindelhubgetriebe
<b>NSE-AP-RM24-NSE50</b>	3.0 mm	Kegelradgetriebe
<b>NSE-AP-RM24-NSE100</b>	25.0 mm	Kegelradgetriebe

NSE = eingesetztes Spindelhubgetriebe  
RM = eingesetztes Kegelradgetriebe

Gerne stehen wir Ihnen für weitere Auskünfte zur Verfügung und entwickeln für Sie auch eine kundenspezifische Lösung. Nehmen Sie für ein erstes Beratungsgespräch Kontakt mit uns auf.



Ausgleichsplatte bei Spindelhubgetrieben



Ausgleichsplatte bei Kegelradgetriebe

