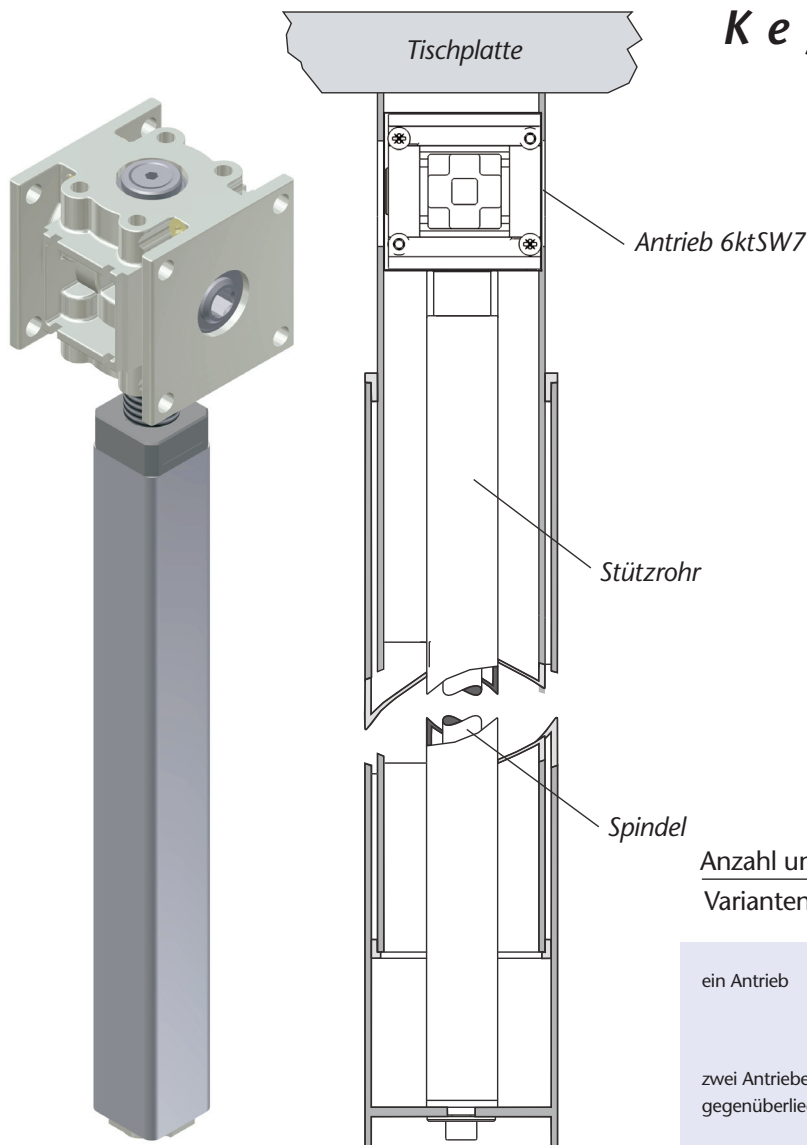


Kegelradgetriebe

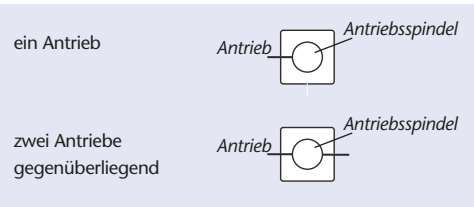


stufenlose
Höhenverstellung

3 0 4 2
3 0 4 3



Anzahl und Anordnung der Antriebe
Varianten:



Beschreibung:

Getriebe für stufenlose Höhenverstellung beim Sitz-Sitz- oder Sitz-Steh-Arbeitsplatz. Das Getriebe ist sowohl für Handbetrieb als auch für elektromotorische Höhenverstellung geeignet.

Besondere Merkmale:

- Übersetzung 1 : 1
- Gehäuse aus Zinkdruckguß
- Einsatzgehärtete, kugelgelagerte Zahnräder
- Besonders geeignet für den Antrieb mit Elektromotoren
- Es sind bis zu zwei Antriebsräder möglich.

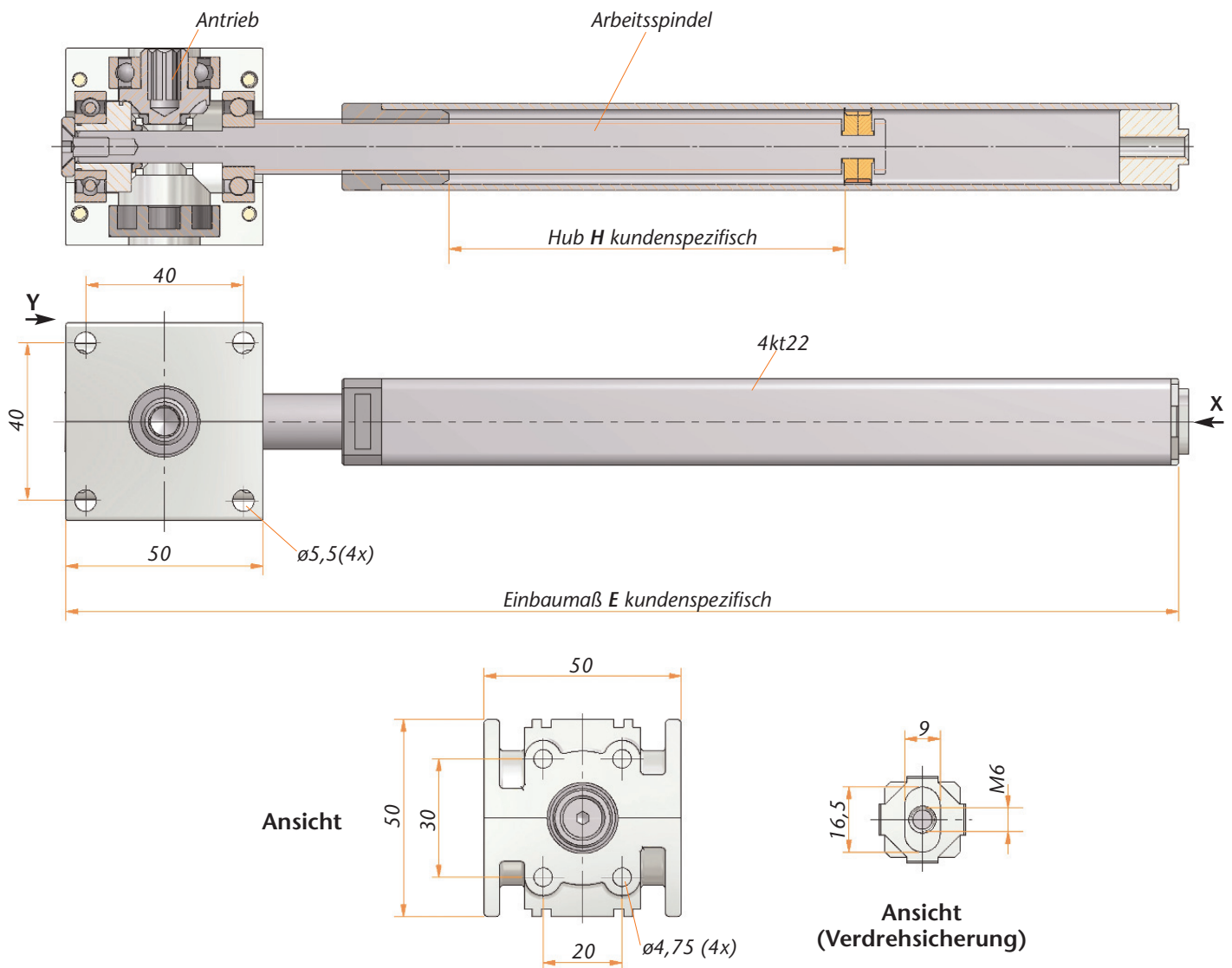
Kundenspezifisch:

Aufgrund des modularen Aufbaus des Getriebes kann bereits bei kleineren Stückzahlen auf spezielle Kundenwünsche eingegangen werden. Das Getriebe ist in unterschiedlichen Spindellängen und mit verschiedenen Spindelsteigungen lieferbar.

Sicherheitshinweis:

Abhängig von der eingesetzten Spindel ist die Selbsthemmung des Systems zu prüfen.

Kegelradgetriebe 3042/3043



Technische Angaben

Baureihe	3042	3043
Übersetzungen	1 : 1	1 : 1
Antrieb	6ktSW7 mm	6ktSW7 mm
Anzahl der Antriebe	max. 2	max. 2
Spindeltyp	SG12x12P4 RH ** rechtsdrehend	SG12x12P4 RH ** linksdrehend
Hub max.	Einbaumaß -105 mm	Einbaumaß -105 mm
Max. Hubkraft	1200 N	1200 N
Max. Antriebsdrehmoment	6 Nm	6 Nm

** System selbsthemmend in Verbindung mit Motorantrieb "KTS 3143"

* in Verbindung mit Motorantrieb "KTS 3143"

3042.75-01/20100929