

Schmierintervalle / -mengen Kugelgewindetriebe Lubrication intervals / quantities Ball screw drives



Schmierintervalle / Lubrication intervals:

KGT 12xx bis 32xx nach ca. $2,5 \times 10^7$ Überrollungen / KGT 12xx to 32xx after approx. $2,5 \times 10^7$ turns
KGT 40xx nach ca. $1,5 \times 10^7$ Überrollungen / KGT 40xx after approx. $1,5 \times 10^7$ turns

Hinweis / Note:

Die nachfolgenden Mengenangaben sind Richtwerte und beziehen sich auf die angegebenen Nachschmierintervalle. In der Praxis können diese Intervalle durch viele Faktoren beeinflusst werden (z.B. Drehzahl, Temperatur, Umgebungseinflüsse etc.).

The following quantities are guidelines and relate to the specified relubrication intervals.

In practice, these intervals can be influenced by many factors (e.g. speed, temperature, environmental influences, etc.).

Schmiermengen (Einzelmutter) / Lubrication quantities (single nut):

KGT-Typ KGT type	Menge Quantity [cm ³]
1204	0,50
1205	0,55
1605	1,70
1610	1,80
1620	1,90
2005	2,00
2020	2,30
2050	4,50
2505	2,60
2510	3,40
2525	3,10
2550	4,80
3205	4,20
3210	13,10
3220	8,40
3232	5,30
3240	3,00
4005	5,30
4010	15,40
4020	10,20
4040	14,30