



Verwendungszweck: $T^\circ =$

$n =$ 1/min

gewünschte Lebensdauer =

$L_0 =$ Feder ungespannt

$L_1 =$ Feder/Werkzeug gespannt

$L_2 =$ Werkzeug ausgespannt

	Freimaßtoleranzen nach DIN 7168-m-S (Werte in mm)	bis 6	über 6 bis 30	über 30 bis 120	über 120 bis 400	über 400 bis 1000	über 1000 bis 2000	Werkstoff:	Gewicht:
		± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2	Maschinenelemente Allgäu GmbH 87 634 Obergünzburg	Tel. 08372/7585 Fax. 08372/7166
g				2023	Tag	Name	Gegenstand <h1>Werkzeugspanner</h1>		
f				Bearb.	18.06.	Sam K.			
e				Gepr.					
d				Norm					
c				Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum und darf weder kopiert noch dritten Personen ohne unsere Erlaubnis mitgeteilt werden. Zuwiderhandlungen sind strafbar und verpflichten zum Schadenersatz. Schutzvermerk nach DIN 34 beachten.			Zeichnungs-Nr.	FW - 0015_1	
b									
a									
Index	Änderung	Tag	Name	CAD-Zeichnung nicht von Hand ändern			Ersetzt durch	Ersatz für	