



$\varnothing$ Welle [mm]	Gewinde <i>Thread</i>	Abmessungen [mm]					zugehörige Nutmutter	zugehörige Mutternsicherung	
		Shaft $\varnothing$ [mm]	Dimensions [mm]	$L_1$	$L_2$	$G_1$	a		
50	M55X2	50	12,5	--	--	--	--	KM11	MB11
	M55X2	50	12,5	--	--	--	--	KM11	MB11
55	M60X2	55	13	--	--	--	--	KM12	MB12
	M60X2	55	13	--	--	--	--	KM12	MB12
	M60X2	55	13	--	--	--	--	KM12	MB12
60	M65X2	60	14	--	--	--	--	KM13	MB13
	M65X2	60	14	--	--	--	--	KM13	MB13
	M65X2	60	14	--	--	--	--	KM13	MB13
	M70X2	60	14	--	--	--	--	KM14	MB14
	M70X2	60	14	--	--	--	--	KM14	MB14
65	M75X2	65	15	--	--	--	--	KM15	MB15
	M75X2	65	15	--	--	--	--	KM15	MB15
	M75X2	65	15	--	--	--	--	KM15	MB15
70	M80X2	70	17	--	--	--	--	KM16	MB16
	M80X2	70	17	--	--	--	--	KM16	MB16
	M80X2	70	17	--	--	--	--	KM16	MB16
75	M85X2	75	18	--	--	--	--	KM17	MB17
	M85X2	75	18	--	--	--	--	KM17	MB17
	M85X2	75	18	--	--	--	--	KM17	MB17
80	M90X2	80	18	--	--	--	--	KM18	MB18
	M90X2	80	18	--	--	--	--	KM18	MB18
	M90X2	80	18	--	--	--	--	KM18	MB18