

# Endantriebe TMGB

D7	D3	D2	D8	D4	D5	L2	Model	Bagger
Gewinde-Motorseite	Zentrierung Motorseite	Lochkreis Motorseite	Gewinde-Getriebeseite	Zentrierung Getriebeseite	Lochkreis Getriebeseite	Flansch-Distanz		
8x M10	140	155	9x M10	140	155	45	<b>TMGB130</b>	> 1.5 Ton
9x M12	165	192	9x M12	190	215	50	<b>TMGB132</b>	> 3.5 Ton
9x M14	180	220	9x M14	230	262	75,5	<b>TMGB126</b>	> 5.0 Ton
9x M14	200	240	9x M14	230	262	68	<b>TMGB128</b>	> 5.5 Ton
12x M16	210	250	12x M14	264	300	80	<b>TMGB110</b>	> 4.0 Ton

