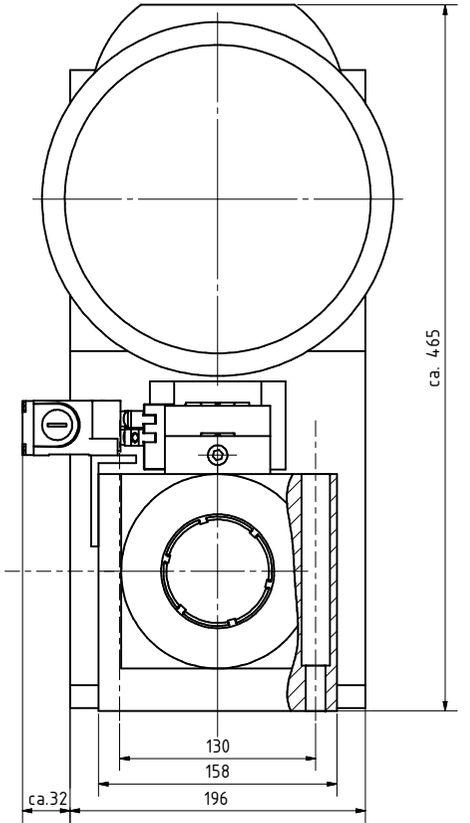
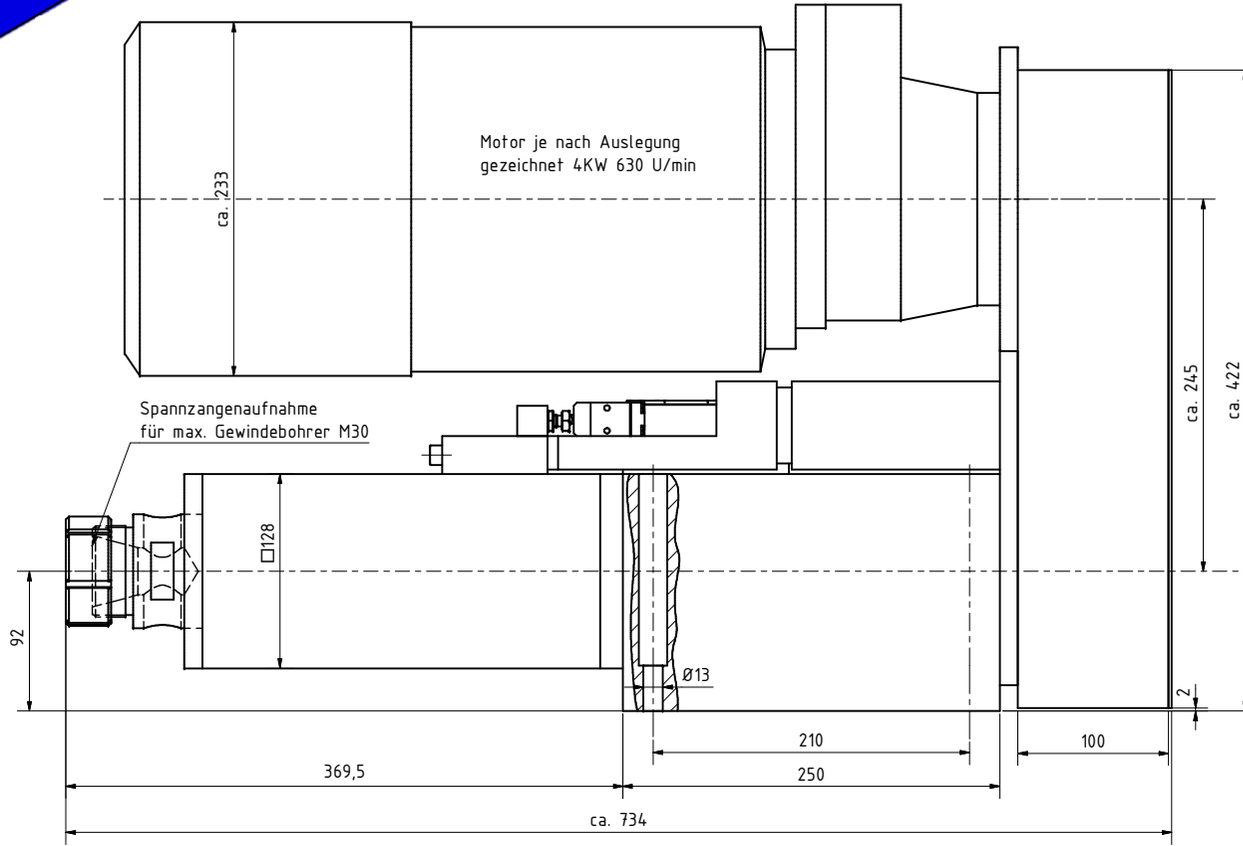
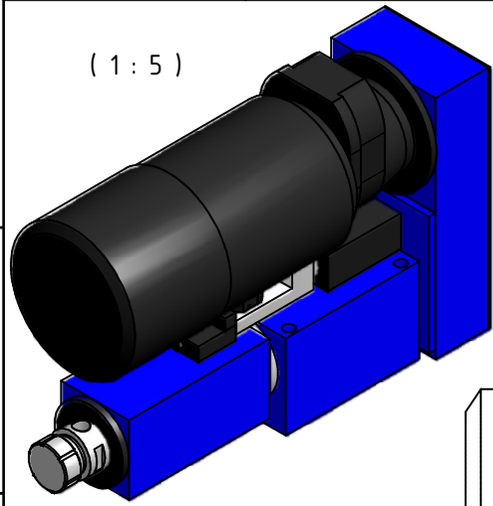


( 1 : 5 )



Änderungen vorbehalten!

		<b>HAGEN &amp; GOEBEL</b> Werkzeugmaschinen GmbH Salzerweg 3 D-59424 Siest Tel. 02921/59016-0 Fax. 02921/59016-66		Form- u. Lagetoleranzen DIN ISO 1101	Allg. Toleranzen DIN ISO 2768-mK	Maßstab 1:2,5 / 15 Werkstoff:	Position	Menge
Oberflächenbeschaffenheit DIN ISO 1302 Reihe 3		Alle nicht benannten Kanten 0,5 x 45° getrischen		Datum	Name	Benennung		
~ ▽ ▽ ▽ ▽ ▽		√Rz 6,3 √Rz 1,6 √Rz 1 √Rz 1		Bearb. 23.09.2009	E. Sergeew	Maßblatt G30-80		
√Rz 6,3 √Rz 1,6 √Rz 1 √Rz 1		√Rz 1 √Rz 1		Gepr.	Norm	II-Laterne und Spannzangenaufnahme		
√Rz 6,3 √Rz 1,6 √Rz 1 √Rz 1		√Rz 1 √Rz 1		Kunde:	Ziehungs-Nr.			
√Rz 6,3 √Rz 1,6 √Rz 1 √Rz 1		√Rz 1 √Rz 1		Kom:	B4194-1-1			
√Rz 6,3 √Rz 1,6 √Rz 1 √Rz 1		√Rz 1 √Rz 1		Datum: B4194-1-1 Maßblatt G30-80		II-Laterne und Spannzangenaufnahme		Blatt 1
√Rz 6,3 √Rz 1,6 √Rz 1 √Rz 1		√Rz 1 √Rz 1		Dateiname: B4194-1-1 Maßblatt G30-80		II-Laterne und Spannzangenaufnahme		Bl. 1