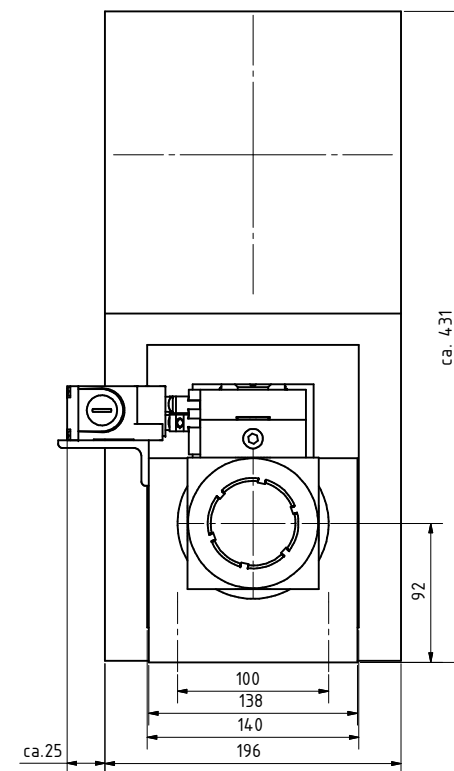
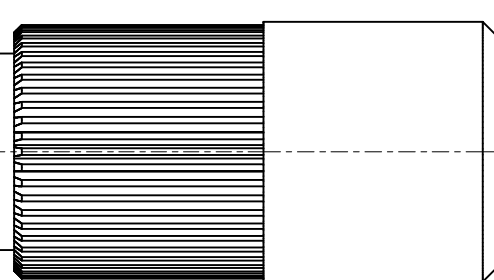
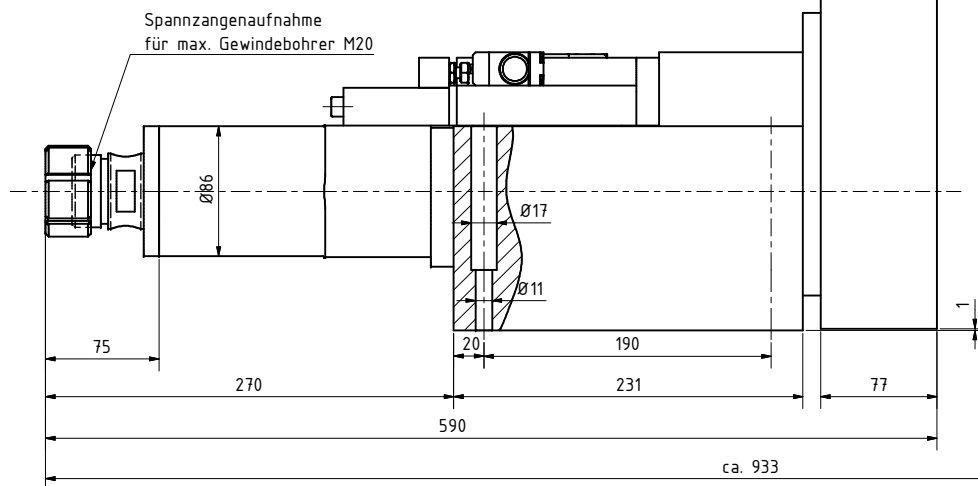



( 1 : 5 )

Motor je nach Auslegung  
gezeichnet 1,5 Kw 930 U/min



Änderung vorbehalten

 <b>HAG &amp; GOEBEL</b> Werkzeugmaschinen GmbH Salzweg 3 D-59424 Soest		Form- u. Lage toleranzen DIN ISO 1101		Allg. Toleranzen DIN ISO 2768-mK	Maßstab 12 / 15	Position	Menge
		Werkstoff:					
Oberflächenbeschaffenheit DIN ISO 1302 Reihe 3		Datum Bearb. 04.11.2009 Gepr. Norm		Name E. Sergejew	Benennung <b>Maßblatt G20-50</b> Z-Laterne und Spannzangenaufnahme		
Alle nicht benannten Kanten 0,5 x 45° gebrochen		Kunde:		Zeichnungs-Nr. <b>G01465-2-0</b>		Blatt 1	
Kom:		Dateiname G01465-2-0 Maßblatt		G20-50 Z-Laterne und Spannzangenaufnahme		Blatt 1	