



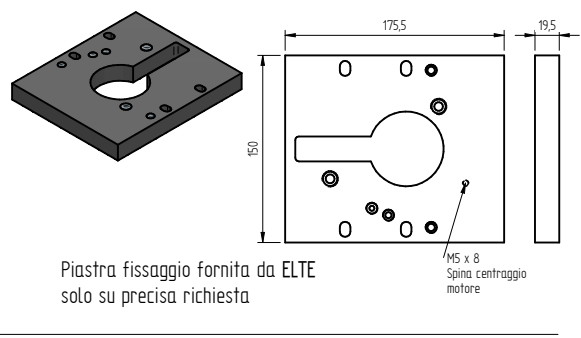
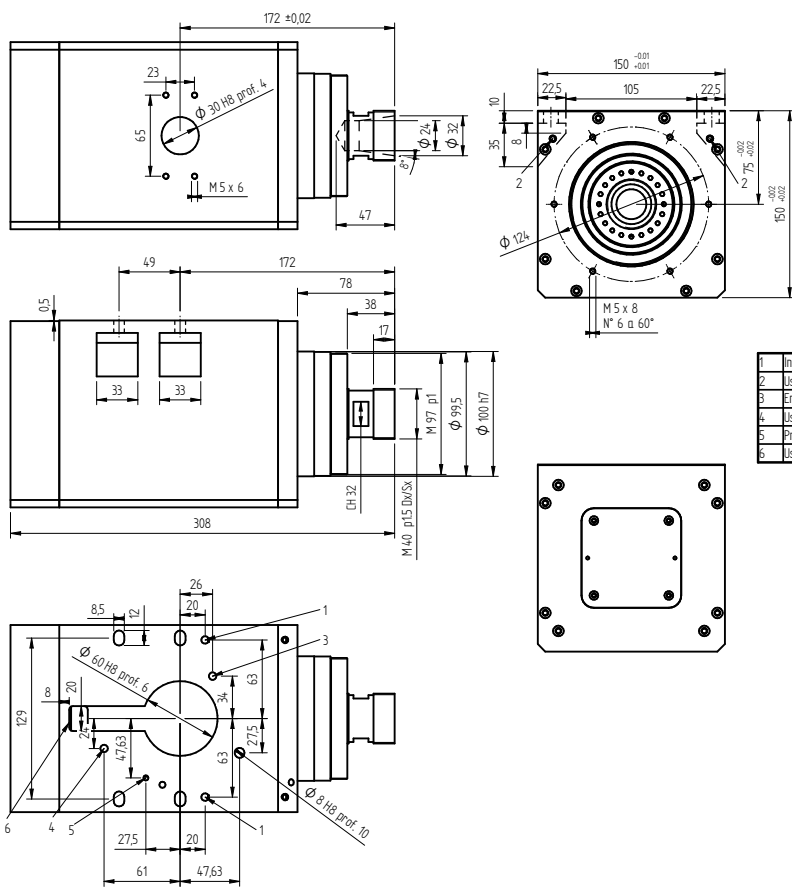
High speed precision spindles

SCHEDA TECNICA

TR 150 CU ER 32

Testa completa

MODELLO	TENSIONE [Volt]	FREQUENZA [Hz]	GIRI	POT. RESA [Kw]	ASSORB. [Amp]	Cos j	PESO [Kg]
TR 150 9/4 ER 32 Liquido	380	500	15000	13	28,3	0,84	-



1	Ingresso liquido refrigerante per utensile	Ø 6
2	Uscita liquido refrigerante per utensile	Ø 6
3	Entrata / uscita liquido	Ø 6
4	Uscita / entrata liquido	Ø 6
5	Pressurizzazione	Ø 4 BAR
6	Uscita cavi alimentazione	

