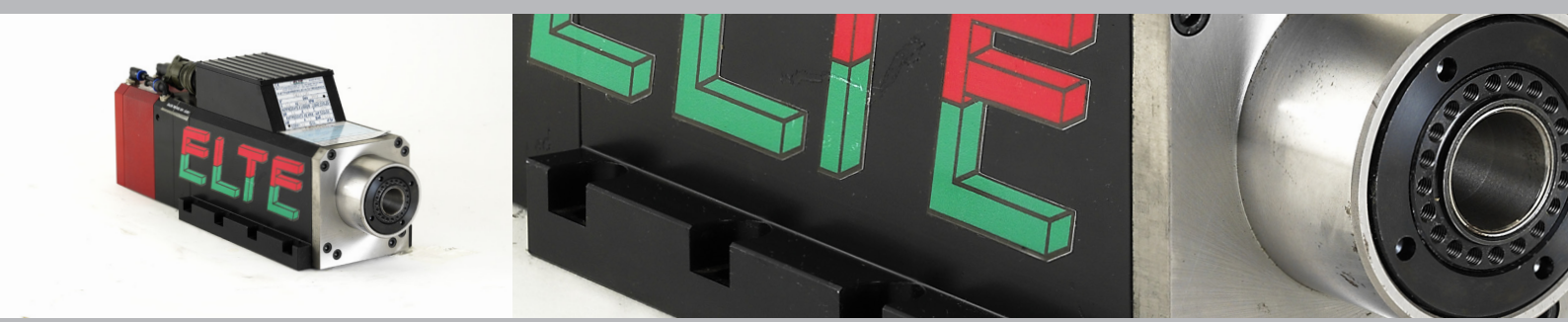




High speed precision spindles

SCHEDA TECNICA

TMA3 LA ISO 20



MODELLO	TENSIONE [Volt]	FREQUENZA [Hz]	GIRI	POT. RESA [Kw]	ASSORB. [Amp]	Cos j	PESO [Kg]
TMA3 12/2 ISO20 aria compressa	350	200/300	12000/18000	1,8	4,9	0,83	12
12/2 ISO20 liquido	350	200/300	12000/18000	2,4	6,1	0,83	12
TMA3 12/2 ISO20 aria compressa	350	300/400	18000/24000	1,8	4,7	0,83	12
12/2 ISO20 liquido	350	300/400	18000/24000	2,4	6,1	0,83	12
TMA3 12/2 ISO20 aria compressa	350	400	24000	2,2	5,8	0,83	12
12/2 ISO20 liquido	350	400	24000	2,6	7,5	0,83	12

