



High speed precision spindles

SCHEDA TECNICA

TMA5 LA ISO 30



MODELLO	TENSIONE [Volt]	FREQUENZA [Hz]	GIRI	POT. RESA [Kw]	ASSORB. [Amp]	Cos j	PESO [Kg]
TMA5 14/2 ISO30 aria compressa	350	200/300	12000/18000	7	16	0,85	25
ISO30 liquido	350	200/300	12000/18000	7,5	18	0,85	25
TMA5 14/2 ISO30 aria compressa	350	300/400	18000/24000	7	16	0,82	25
ISO30 liquido	350	300/400	18000/24000	8,5	19,4	0,82	25

