

TAVOLA 4/5° ASSE CONTINUO TIPO NIKKEN MOD. UCAM URH 200 - TNRP -



TAVOLA		DIAM. 200	
CENTRO FORO TAVOLA		DIAM 60 H7	
SEZIONE CAVE		14 H7	
TILTING AXIS C		-20° / +110°	
ASSI ROTATIVI		ROTARY AXIS A	ROTARY AXIS C
MOVIMENTO ASSI		Servo motore	Servo motore
ROTAZIONE VELOCITA' TAVOLA		25 RPM	25 RPM
ASSE CONTINUO		0.001°	0.001
PORTATA TAVOLA	0° (TILTING)	80 Kg.	
	90° (TILTING)	45 Kg.	
FORZA DI BLOCCAGGIO		250 Nm	250 Nm
ALTEZZA TAVOLA ROTARY A		mm 260	
DIMENSIONI MAX INGOMBRO		mm L.730, P. 470, H. 330	
MISURA ASSI		Encoder	Encoder
ARIA RICHIESTA		7 bar	7 bar
PESO NETTO (approssimativo)		150 Kg.	

