

## Equipo - TR210



La mesa giratoria basculante de eje doble Haas TR210 mejora la versatilidad en operaciones de mecanizado. Controlada desde el sistema Haas, ofrece precisión y eficiencia en aplicaciones de fresado y torneado.

PLATTER	METRIC
Diámetro de la plataforma	210 mm
Peso máx. en plataforma	91.0 kg
Volteo de pieza máx.	597 mm
Número de ranuras en T estándares	6 @ 60°
SPINDLE - A (TILT)	METRIC
Velocidad máx.	60 °/sec
Par máx.	407 Nm
Holgura	30 arc-sec
Valor de engranajes	90:01:00
Cronometraje	2:01
Par de freno a 100 psi/6,9 bar	542 Nm
SPINDLE - B (ROTARY)	METRIC
Velocidad máx.	60 °/sec
Par máx.	285 Nm
Descentrado máx.	0.013 mm
Holgura	30 arc-sec
Valor de engranajes	90:01:00
Cronometraje	2:01
Par de freno a 100 psi/6,9 bar	271 Nm
INDEXING - A (TILT)	METRIC
Rotación máx./paso	± 120 °
Resolución	0.001 °
Precisión (±)	± 15 arc-sec
Repetibilidad	10 arc-sec
INDEXING - B (ROTARY)	METRIC
Rotación/paso máximo (con control giratorio)	999.999 °
Resolución	0.001 °
Repetibilidad	10 arc-sec
GENERAL	METRIC
Temperatura operativa (ambiental máx.)	38 °C
AIR REQUIREMENTS	METRIC
Máx. presión del aire	10.3 bar
DIMENSIONS - SHIPPING	METRIC
Caja para exportación	148 cm x 59 cm x 69 cm
Peso	367.4 kg