



LINHAS TMC

Opcional
Indicador Digital



Garante maior
velocidade e precisão
na sua linha de
produção

- Função rearme.
- Contator de redundância para o motor principal.
- Chave geral com porta cadeado.
- Chave de segurança na porta do recâmbio monitorada por relê de segurança.

Modelo	TMC360	TMC410	TMC460	TMC530
Distância máxima entre pontas	1.000mm	1000mm	1000mm / 1500	1500mm
Diâmetro admissível sobre o barramento	360mm	410mm	460mm	530mm
Diâmetro torneável sobre a cava	508mm	580mm	690mm	765mm
Diâmetro admissível sobre o carro transversal	230mm	255mm	274mm	329mm
Largura do barramento	190mm	250mm	300mm	400mm
Comprimento da Cava	240mm	240mm	240mm	270mm
Placa manual de 3 castanhas	160mm	200mm	200mm	200mm
Placa manual de 4 castanhas	200mm	250mm	250mm	250mm
Nariz do eixo arvore	D1-5 Camlock	D1-6 Camlock	Cam Lock D1:6	Cam Lock D1:8
Passagem no eixo arvore	38 mm	52mm	58mm	82mm
Número de velocidades	16	16	12	12
Gama de Velocidades	45 - 1.800rpm	45 - 1800rpm	25 - 2000rpm	25 - 1600rpm
Curso transversal	180 mm	210mm	290mm	320mm
Curso do carrinho	100 mm	140mm	120mm	200mm
Avanços longitudinal	[42] 0,043-0,0653mm/ rev.	[17] 0,05-1,7mm/ rev.	0,031 - 1,7mm / rotação [42 tipos]	0,031 - 0,85mm / rotação [50 tipos]
Avanços transversais	[42] 0,027-0,413mm/ rev.	[17] 0,025-0,85mm/rev.	0,014 - 0,784mm / rotação [42 tipos]	0,01 - 0,286mm / rotação [50 tipos]
Roscas em polegadas	[28] 4 - 56 FPP	[45] 2-72	2 - 112 fpp [60 tipos]	4 - 112 fpp [50 tipos]
Roscas métricas	[39] 0,4-7mm	[39] 0,2-14mm	0.1 - 14mm [41 tipos]	0.25 - 7mm [24 tipos]
Roscas modulo	-	[18] 0.3-3,5mm	2 - 112 fpp [60 tipos]	0,25 - 14 mod. [34 tipos]
Roscas D-P	-	[21] 8-44 D.P	4 - 112 dp [50 tipos]	4 - 112 DP [50 tipos]
Sede cônica do contra ponta	CM-3	CM-4	CM-4	CM-5
Diâmetro da manga	45mm	50mm	60mm	75mm
Curso da manga	115mm	120mm	120mm	180mm
Voltagem	220V / 380V	220V / 380V	220V / 380V	220V / 380V
Potência do motor principal	1,5 / 2 kW	2,2 / 3,3 kW	5,5 Kw [7,5 cv]	7,5 Kw [7,5 cv]
Dimensões	920x740x1194mm	940x850x1320mm	2.170 x 1.040 x 1.340 mm	2.900 x 1.200 x 1.350 mm
Peso	880 Kgs	1760 Kgs	2.045 Kgs	2.900 Kgs