

TD 16/26/36

TD 16/26/36 E

Tornos automáticos a cames



ergomat

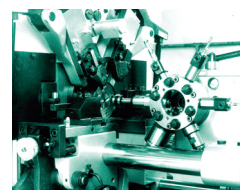
■ Modelos		TD 16	TD 26	TD 36	TD 16 E	TD 26 E	TD 36 E
■ Passagem do fuso:							
Material tubular redondo máx.	mm	16	26	36	16	26	36
Material cheio redondo máx.	mm	16	26	26	16	26	26
Material sextavado máx.	mm	13	22	31	13	22	31
Material quadrado máx.	mm	11	18	25	11	18	25
■ Distância entre pinça e contra-ponta	mm	285					
■ Comprimento torneável com dispositivo de tornear longitudinal dianteiro	mm	70					
■ Produção							
ajustável de	pg/h	27,7	22	22	44	44	44
até	pg/h	2370	1882	1882	1753	1753	1753
■ Fuso principal							
Potência do motor principal	kW		2,2			3,7	
Rotação máxima do fuso	rpm	8000	4750	4000	8000	4750	4000
■ Carros porta-ferramenta							
Curso dos carros verticais	mm	35					
Curso dos carros horizontais	mm	35					
■ Peso e dimensões							
Peso líquido	kg	840					
Dimensões sem alimentador (C x L x A)	mm	1492 x 1415 x 616					

■ Acessórios		TD 16	TD 26	TD 36	TD 16 E	TD 26 E	TD 36 E
Suporte horizontal		S	S	S	S	S	S
Suporte vertical duplo		S	S	S	S	S	S
Contra-ponta (BP)		S	S	S	S	S	S
Revólver estrela (SRV)		O	O	O	O	O	O
Ferramentas giratórias		O	O	O	O	O	O
Dispositivo de tomo duplo		O	O	O	O	O	O
Dispositivo de marcha sincronizada (GLE)		O	O	O	O	O	O
Dispositivo de sujeição rápida		O	O	O	O	O	O
Reversão do fuso		O	O	O	S	S	S
Caixa de câmbio de velocidades do fuso principal		O	O	O	O	O	O
Dispositivo separador de peças		S	S	S	S	S	S
Dispositivo de tornear longitudinal dianteiro (LEV)		O	O	O	O	O	O
Dispositivo de tornear longitudinal traseiro (LEH)		O	O	O	O	O	O
Dispositivo de fresar roscas (GFRE)		O	O	O	O	O	O
Dispositivo de tornear polígonos (GME)		O	O	O	O	O	O
Dispositivo de pentear roscas (GSTE)		O	O	O	O	O	O
Dispositivo de furar transversal dianteiro/traseiro (QBE)		O	O	O	O	O	O
Dispositivo de agarre (GRE)		O	O	O	O	O	O
Dispositivo de furar posterior posição 1*		O	O	O	O	O	O
Dispositivo de furar posterior posição 2*		O	O	O	O	O	O
Dispositivo de furar transversal *		O	O	O	O	O	O
Dispositivo de fendar ou chanfrar *		O	O	O	O	O	O
Dispositivo de rosquear posterior posição 2*		O	O	O	O	O	O
Magazines especiais de alimentação automática		O	O	O	O	O	O

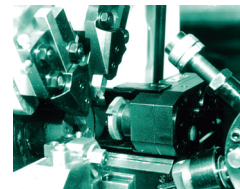
* Em conjunto com GRE

S disponível no equipamento standard O opcional

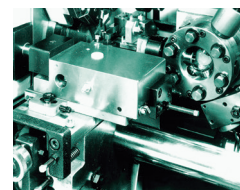
Outros acessórios sob consulta. Dados técnicos sujeitos a alterações técnicas sem prévio aviso.



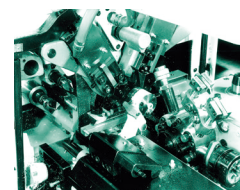
■ Revólver Estrela



■ Dispositivo



■ Dispositivo



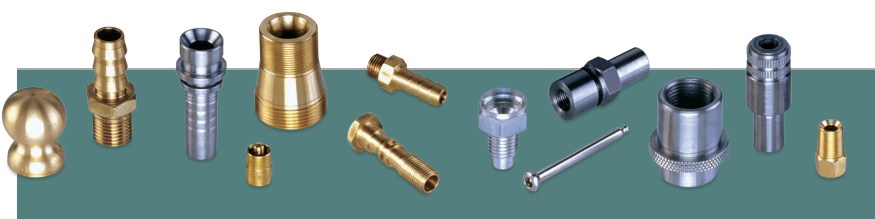
■ Caixa de câmbio



■ Caixa de câmbio



■ Controles eletrônicos



ergomat