

TORNO MECÂNICO PARA TRABALHOS PESADOS

Base robusta e de grandes dimensões. Bucha desmontável para maquinação de peças de grandes dimensões; cabeçote ajustável para torneamento cônico; painel de controlo de fácil leitura. Passos da guia reforçados e rectificadados, calhas-guia com cunhas em V ajustáveis. Carro longitudinal com lubrificação central, veio com rotação esquerda/direita regulável no carro longitudinal. Veio MT 6 e cabeçote MT 4. Motor 400V, 12 velocidades.

Equipamento standard

Bucha de 200 mm com 3 mordentes, bucha de 300 mm com 4 mordentes, prato dianteiro 350 mm, encabadouro de redução MT 6 / MT 4, 2 pontos de fixação, apoio fixo e móvel, travão do veio, porta-ferramentas de substituição rápida "tipo B", sistema de refrigeração, lâmpada halogénio montada em braço móvel, base da máquina, resguardo anti-salpicos, resguardo da bucha com interruptor segurança, contador de roscas, rodas dentadas de substituição, ferramentas de manutenção.



DIST. ENTRE PONTOS	ALTURA DO CENTRO	FURO DO VEIO	ALIM. LONGITUDINAL	ALIM. TRANSVERSAL	CURSO CARRO SUP.	CURSO CARRO TRANSV.
1.500 mm	230 mm	58 mm	0,031 - 1,7 mm/rev	0,014 - 0,784 mm/rev	128 mm	285 mm