

MEMORIAL DESCRITIVO

DESCRIÇÃO DETALHADA DA MERCADORIA:

Máquina-ferramenta 120CNC6A do tipo retífica sem centro, com comando numérico computadorizado (CNC) do tipo 840C, número de série C441.96 ano de fabricação 1996, necessária para retificar superfícies cilíndricas em aço Hs6-5-2c; com sistema de dressagem de disco rotativo no rebolo de corte, com 2 eixos: longitudinal e transversal; com 5 eixos de trabalho sendo 2 deles da mesa; com capacidade de trabalho em peças com diâmetros de até 80mm por 140mm de comprimento; velocidade periférica do rebolo de corte de 0 a 50m/s, rotação de arraste de 0 a 400RPM; rotação do fuso dressador de 0 a 15.000RPM; capacidade para rebolo de corte de diâmetro 508 x 254 x 304,8mm; acompanhadas de sistema de refrigeração, sistema de exaustão, sistema de bombeamento e sistema anti-incêndio. Composto por sistema de alimentação de peças por panela vibratória. Equipamento usado.

INFORMAÇÕES ADICIONAIS DA MÁQUINA

Dimensões LxWxH (mm): 6365 x 3400 x 2400

Peso (kg): 6400 Kg

Visão Geral da máquina



