

CONE EX

TABELA COMPARATIVA

HORKUS *

GROB *

CENTRO de USINAGEM

Conforme pleito EX

- Centro de usinagem **VERTICAL**, para metais do tipo "bedless" - sem berço, com comando numérico computadorizado (CNC), para tornear, fresar, furar, e rosquear;
- controlado através de 5 eixos (X, Y, Z, A e B) mesa basculante até 135 graus controlada por eixo A, sistema de controle e giro da peça até 360 graus controlado pelo eixo B, avanço de ultra velocidade 62m/min.,
- com curso 500 x 450 x 500mm - controlado pelos eixos X, Y e Z;
- fuso com fluido de arrefecimento/corte com saída através do próprio eixo, diâmetro 70mm, velocidade máxima de rotação 12.000rpm, motor 7,5KW;
- ferramentas com trocador automático (ATC) tipo direto através de CLP, para 16 unidades, tempo de troca 1,2seg.,
- diâmetro máximo 125mm, comprimento máximo 345mm, peso 10Kg;
- bandeja coletora com transportador de cavaco; unidade hidráulica motor 2,2KW, tanque 28 litros.
- Preço Brasil FOB US\$ 3.600,00

Conforme catálogo modelo G 350

- Centro de usinagem **HORIZONTAL** – plástico até aço inoxidável controlando com
- 5 eixos simultaneamente sendo 3 eixos + 2 (A/B) eixos opcionais
- Sem informação referente ao giro
- eixos x,y,z com curso 805 x 770 x 600mm
- USINAGEM a SECO
- sistema de rotativo de troca do tipo "
- diâmetro máximo 86mm, comprimento máximo 300mm
- queda do cavaco por GRAVIDADE
- Preço Brasil

HORKUS * Conforme descrição pleito EX

GROB * Conforme catálogo indicado modelo G 350