

HAAS SL-30 CNC

Lathe with Haas Control.

TORNO HORIZONTAL SL-30, DOTADO DE COMANDO NUMÉRICO COMPUTADORIZADO (CNC)



****DIÂMETRO DO MOVIMENTO****

- Sobre o barramento dianteiro: 762 mm
- Sobre o deslizamento transversal: 368 mm

****CAPACIDADES****

- Tamanho do mandril: 254 mm
- Diâmetro máximo de corte: 432 mm
- Comprimento máximo de corte: 864 mm
- Capacidade da barra: 76 mm
- Entre centros: 991 mm

****EQUIPAMENTO****

- Transportador de cavacos Hennig 30

****PERCURSOS E TAXAS DE ALIMENTAÇÃO****

- Eixo X: 287 mm - Eixo Z: 864 mm
- Máximo de impulso X: 15124 N
- Máximo de impulso Z: 24020 N

-

****FUSO****

- Potência máxima: 22 kW
- Velocidade máxima: 3400 RPM
- Torque máximo: 407 Nm @ 700 rpm
- Nariz do fuso: A2-6
- Furo do fuso: \varnothing 88,9 mm

****TORRE****

- Número de ferramentas: 12 estações
- Folga traseira da barra de mandrilamento: 114 mm

APLICAÇÃO / FINALIDADE ; PARA USO EM PARQUES FABRIS DE FABRICAÇÃO DE PEÇAS METÁLICAS.