Processo de acabamento

MBF-150 Máquina de Bolear Flanges



Equipamento de bolear flanges, de elevada cadência.



Alimentação

Alimentação Elétrica 415/240V (3Ph+N+T) 50 Hz



Potência

Potência Instalada 6.0 kW



Ar Comprimido

Alimentação de Ar Comprimido 5 a 7 bar



Ruído

< 70 dB



Cadência

Cadência nominal 5 000 discos/hora



Diâmetro

Diâmetros de rolhas admissíveis: 12mm; 25mm (min; max)

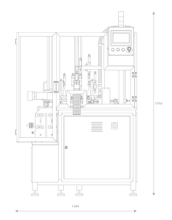


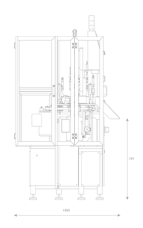
Comprimento

Comprimento de rolhas admissíveis: 8mm; 20mm (min; max)

Características gerais

- Sincronização de movimentos mecânicos por tecnologia de servomotores;
- Sistema de alimentação totalmente configurável pelo cliente;
- Monitorização através de consola de diálogo touch screen.





Dimensões A 1710 mm x **P** 1035 mm x **L** 1194 mm



apcer IONET