

Esta unidade é extremamente compacta e robusta. É composta por um motor pneumático, uma caixa redutora e um corpo. Graças à variedade de caixas redutoras disponíveis, podemos obter uma gama de velocidades muito alargada.

Motorização:
Pneumática
Avanço:
Não

- Design robusto e compacto
- Ampla gama de rpms
- Escape directo
- Adaptação de buchas até \varnothing 20 mm
- Disponível com rotação anti-horária
- Possibilidade de funcionamento com ar isento de óleo

VANTAGENS

BE 33 SK

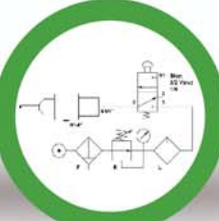
Unidade de furação pneumática sem avanço



Acessórios



Cabeças múltiplas



Controladores

Potência
360 W

Velocidade
500 - 21000
rpm

Binário
12.6 - 0.37
Nm

Distância mínima
50 (MSH: 11)
mm

Flutuação (saída bucha)
<0.05 mm

Componentes necessários



Buchas de chave



Porta-piças



Piças

E2
SYSTEMS

FT fluidotronica
saiba mais em www.fluidotronica.com