

# BE(S) 21 - UNIDADE DE FURAÇÃO COM AVANÇO INCORPORADO

A BE 21 É UMA UNIDADE COM MOTORIZAÇÃO E AVANÇO PNEUMÁTICOS. A SUA CONSTRUÇÃO TORNA-A IDEAL PARA EXECUÇÃO DE FUROS CEGOS, OPERAÇÕES DE ESCAREAMENTO, ETC. ESTA UNIDADE TAMBÉM SE ENCONTRA DISPONÍVEL EM VERSÃO INOX, A BE(S) 11, IDEAL PARA FUNCIONAMENTO EM AMBIENTES CORROSIVOS OU DE ELEVADA HUMIDADE.

saiba mais em [fluidotronica.com](http://fluidotronica.com)

## ESPECIFICAÇÕES DE DESEMPENHO EM 6.3 BAR

665 N

0,25 kW

50 mm

45 mm

0.05 mm

500 -  
15000  
[rpm]

9.9 - 0.25  
[Nm]

<0,3  
Nm<sup>3</sup>/min

70 dB (A)

IMPULSO

POTÊNCIA

CURSO (máx.)

DISTÂNCIA MÍNIMA

FLUTUAÇÃO

VELOCIDADE (vãle)

BINÁRIO

CONSUMO DE AR

NÍVEL DE SOM

## COMPONENTES NECESSÁRIOS



BUCHAS DE CHAVE



PORTA-PINÇAS



PINÇAS

## ACESSÓRIOS



FINS-DE-CURSO



CONTROLADORES

EXTREMAMENTE COMPACTA (Ø EXTERIOR 45 MM)

BAIXO CONSUMO DE AR

NÍVEL DE RUÍDO BAIXO

DISPONÍVEL EM VERSÃO INOX PARA AMBIENTES AGRESSIVOS

BATENTE MECÂNICO DE FIM DE CURSO,  
GARANTE PRECISÃO E REPETIBILIDADE ELEVADAS