

# Furadeiras

## QE-333



- Furadeira pneumática reversível - 3/8"
- Potência de 0,65 HP e 1.800 RPM
- Corpo fabricado em liga de alumínio
- Mandril Jacobs® de 3/8"
- Entrada de ar com rosca de 1/4" NPT
- Seletor único de rotação para sentido normal e reverso
- Gatilho anatômico com mecanismo de controle de velocidade
- Empunhadura ergonômica emborrachada
- Acompanha chave do mandril
- Indicada para serviços de furação e trabalhos de funilaria



Chave do mandril inclusa



Exaustão

Código	Diâmetro do Mandril mm	Velocidade Livre R.P.M	Potencia do Motor hp	Tração do Motor	Dimensões C x A mm	Entrada de Ar pol	Mangueira Ø Interno pol mm	Pressão de Ar bar PSI	Consumo de Ar L/min PCM	Compressor	Ruído DBA	Vibração M/S2	Peso Kg
QE-333	10	1800	0.65	6,29	203x170	1/4"NPT	5/16" 8	6.3 90	184 6.5	20 PCM	92	0.2	1.1



Utilizar compressores, mangueiras e pressão de operação indicados na tabela para melhor desempenho da ferramenta pneumática