RAIL.40S



Máquina de perfuração para trilho

Dados técnicos

| | Métrico | Imperial |
|------------------------|--------------------------|-------------------|
| Corte anular | Ø 12 - 36 mm | Ø 7/16" - 1 7/16" |
| | | |
| Comprimento | 230 mm | 9 1/16" |
| Largura | 180 mm | 7 1/16" |
| Altura | 495 – 610 mm | 19 1/2" - 24" |
| Curso | 155 mm | 6 1/8" |
| Peso* | 12 kg | 26,5 lbs |
| Potência do motor | 1.150 W | 10,5 A |
| Potência total | 1.200 W | 10,9 A |
| Velocidade | 600 rpm | |
| (sem carga) | | |
| Velocidade | 380 rpm | |
| (carga 1.150 W, 10,5 A | A) | |
| Eixo (Weldon) | 19,05 mm | 3/4" |
| Tensão | 110 - 120 V / 60 Hz | |
| | 220 - 240 V / 50 - 60 Hz | |

^{*} Cabo e alças exclusivos

Características





A Euroboor faz todos os esforços para atender aos requisitos de qualidade e integridade. É por isso que nós, como organização, temos orgulho do reconhecimento de algumas organizações líderes em todo o mundo:















Disponível em 6 versões diferentes de adaptores de trilho: S49, S54, TRC68, UIC50, UIC54 e UIC60.