

Especificaciones

Métrico

Imperial

| Descripción | Métrico |
|--|-----------------|
| Peso con pierna | 45,8 kilogramos |
| Golpe de pierna de alimentación | 787 milímetros |
| Longitud retraída | 1635 milímetros |
| Longitud extraída | 2422 milímetros |
| Consumo de aire @ 6 bar | 83 l/s |
| Taladro Portabrocas De Acero Hexagonal | 22x108mm |
| Diámetro del pistón | 79,4 milímetros |
| Longitud de la carrera | 67,7 milímetros |
| Conexión de manguera de aire | 25 milímetros |
| Conexión de agua | 13mm |
| Tasa de impacto (BPM) | 2300 |
| Patas de empuje compatibles | A1074 |

Especificaciones

Métrico

Imperial

| Descripción | Imperial |
|--|----------------------|
| Peso con pierna | 101 libras |
| Golpe de pierna de alimentación | 31 en |
| Longitud retraída | 64 pulgadas |
| Longitud extraída | 95 pulgadas |
| Consumo de aire @ 6 bar | 180 cfm |
| Taladro Portabrocas De Acero Hexagonal | 7/8 x 4 1/4 pulgadas |
| Diámetro del pistón | 3,125 pulgadas |
| Longitud de la carrera | 2.625 pulgadas |
| Conexión de manguera de aire | 1 en |
| Conexión de agua | 1/2 pulgada |
| Tasa de impacto (BPM) | 2300 |
| Patas de empuje compatibles | A1074 |