

Jacobsen-Aeroking-25



Codigo: 201 55 23

Vazadores tubulares endurecidos

| Codigo | Ø de fixação | Designação |
|------------------|--------------|---|
| 951 31 23 | 9,5 mm | Vazador tubular 3/8", com abertura lateral, ø de trabalho 9,5 mm x 125 mm, endurecido |
| 951 47 45 | 9,5 mm | Vazador tubular 3/8", com abertura lateral, ø de trabalho 11mm x 140 mm |
| 161 55 22 | 16 mm | Vazador tubular 1/2", com abertura lateral, ø de trabalho 16 mm x 155 mm, endurecido |
| 201 55 23 | 16 mm | Vazador tubular 5/8", com abertura lateral, ø de trabalho 20 mm x 155 mm, endurecido |

As medidas comprimentos são referentes ao comprimento total da ferramenta

Jacobsen-Aeroking-25



Codigo: 201 55 23 H

Vazador tubulares em metal endurecido

| Codigo | Ø de fixação | Designação |
|--------------------|--------------|---|
| 951 31 23 H | 9,5 mm | Vazador tubular 3/8", com abertura lateral, Ø de trabalho 9,5 mm x 145 mm, metal endurecido |
| 161 55 22 H | 16 mm | Vazador tubular 1/2", com abertura lateral, Ø de trabalho 16 mm x 155 mm, metal endurecido |
| 201 55 23 H | 16 mm | Vazador tubular 5/8", com abertura lateral, Ø de trabalho 20 mm x 155 mm, metal endurecido |

As medidas comprimentos são referentes ao comprimento total da ferramenta