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 ½", 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