

Wiedenmann-27

Vazadores tubulares endurecido



Codigo: W 203 14 61

Vazador tubular endurecido, fabricado em material sólido, resistente à quebra, com capacidade para tratar grandes superfícies

Codigo	Ø de fixação	Designação
W 100 87 55	8 mm	Vazador tubulares endurecido, ø 11 mm x 150 mm
W 121 47 70	12 mm	Vazador tubulares endurecido, ø 12 mm x 140 mm
W 160 80 01	12 mm	Vazador tubulares endurecido, ø 16 mm x 180 mm
W 162 40 01	12 mm	Vazador tubulares endurecido, ø 16 mm x 225 mm
W 201 80 02	12 mm	Vazador tubulares endurecido, ø 20 mm x 180 mm
W 202 40 02	12 mm	Vazador tubulares endurecido, ø 20 mm x 225 mm
W 203 10 04	12 mm	Vazador tubulares endurecido, ø 20 mm x 295 mm
W 203 14 61	cone 3"	Vazador tubulares endurecido, ø 20 mm x 295 mm
W 252 28 19	cone 3"	Vazador tubulares endurecido, ø 26 mm x 250 mm
W 252 40 68	cone 3"	Vazador tubulares endurecido, ø 26 mm x 310 mm
W 302 58 22	cone 3"	Vazador tubulares endurecido, ø 30 mm x 250 mm
W 303 03 85	cone 3"	Vazador tubulares endurecido, ø 30 mm x 360 mm
W 303 03 85	cone 3"	Vazador tubulares endurecido, ø 35 mm x 360 mm

As medidas comprimentos são referentes ao comprimento total da ferramenta