

Dämpfungsring,65 mm

Technische Daten

Produkte INDEX TRAUB	R200
Funktion (Bauteil)	Dämpfungsring
Spindeldurchlass	65mm
Stangenlademagazin	INDEX SBL
Bearbeitungsseite	Hauptspindel
Materialdurchmesser	5mm • 6mm • 7mm • 8mm • 9mm • 10mm • 11mm • 12mm • 13mm • 14mm • 15mm • 16mm • 17mm • 18mm • 19mm • 20mm • 21mm • 22mm • 23mm • 24mm • 25mm • 26mm • 27mm • 28mm • 29mm • 30mm • 31mm • 32mm • 33mm • 34mm • 35mm • 36mm • 37mm • 38mm • 39mm • 40mm • 41mm • 42mm • 43mm • 44mm • 45mm • 46mm • 47mm • 48mm • 49mm • 50mm • 51mm • 52mm • 53mm • 54mm • 55mm • 56mm • 57mm • 58mm • 59mm • 60mm • 61mm • 62mm • 63mm • 64mm • 65mm

Für dieses Produkt ist aktuell keine 3-Seiten-Ansicht verfügbar

Dokumente

Für dieses Produkt sind keine Downloads vorhanden