



Radienschablonen

Konkav- und Konvexlehren zum Prüfen von erhabenen und vertieften Rundungen, die Teile eines gefräster Kreises darstellen, in bester gefräster Ausführung mit Feststellmutter.



Nr. 80 150

Bestellbeispiel:

80150.160001

Blattzahl Stück	Meßbereich mm	Satzzusammenstellung	 g	Nr.
17	1,0 → 7,0	1,00, 1,25, 1,50, 1,75, 2,00, 2,25, 2,50, 2,75, 3,00, 3,50, 4,00, 4,50, 5,00, 5,50, 6,00, 6,50, 7,00	85	1 600 001
16	7,5 → 15,0	7,50, 8,00, 8,50, 9,00, 9,50, 10,0, 10,5, 11,0, 11,5, 12,0, 12,5, 13,0, 13,5, 14,0, 14,5, 15,0	120	1 600 002
15	15,5 → 25,0	15,5, 16,0, 16,5, 17,0, 17,5, 18,0, 18,5, 19,0, 19,5, 20,0, 21,0, 22,0, 23,0, 24,0, 25,0	115	1 600 003
rostfreier Stahl				
17	1,0 → 7,0	1,00, 1,25, 1,50, 1,75, 2,00, 2,25, 2,50, 2,75, 3,00, 3,50, 4,00, 4,50, 5,00, 5,50, 6,00, 6,50, 7,00	85	1 600 011
16	7,5 → 15,0	7,50, 8,00, 8,50, 9,00, 9,50, 10,0, 10,5, 11,0, 11,5, 12,0, 12,5, 13,0, 13,5, 14,0, 14,5, 15,0	120	1 600 012
15	15,5 → 25,0	15,5, 16,0, 16,5, 17,0, 17,5, 18,0, 18,5, 19,0, 19,5, 20,0, 21,0, 22,0, 23,0, 24,0, 25,0	115	1 600 013

