



Hartmetall-Prüfstifte DIN 2269

Nenndurchmesser mm	Hartmetall-Prüfstifte	Hartmetall-Prüfstifte	Hartmetall-Prüfstifte	Hartmetall-Prüfstifte	Hartmetall-Prüfstifte	Hartmetall-Prüfstifte
	Länge in mm 20 HM-PRST	Länge in mm 25 HM-PRST	Länge in mm 30 HM-PRST	Länge in mm 40 HM-PRST	Länge in mm 50 HM-PRST	Länge in mm 70 HM-PRST
>0.80 - 1.00						
>1.00 - 1.50						
>1.50 - 2,00						
>2.00 - 2.50						
>2.50 - 3,00						
>3.00 - 3.50						
>3.50 - 4,00						
>4.00 - 4.50						
>4.50 - 5,00						
>5.00 - 5.50						
>5.50 - 6,00						
>6.00 - 7,00						
>7.00 - 8,00						
>8.00 - 9,00						
>9.00 - 10,00						
>10.00- 11,00						
>11.00 - 12,00						
>12.00 - 13,00						
>13.00 - 14,00						
>14.00 - 15,00						
>15.00 - 16,00						
>16.00 - 17,00						
>17.00 - 18,00						
>18.00 - 19,00						
>19.00 - 20,00						
>20.00 - 21,00						
>21.00 - 22,00						
>22.00 - 23,00						
>23.00 - 24,00						
>24.00 - 25,00						
>25.00 - 26,00						
>26.00 - 27,00						
>27.00 - 28,00						
>28.00 - 29,00						
>29.00 - 30,00						

Ausführung = Feinstgeläpft

Herstellgenauigkeit 1 = ± 0,001 mm Länge max. 50mm bis Ø30,00.

Herstellgenauigkeit 1 = ± 0,001 mm Länge 70mm bis Ø20,00.

Herstellgenauigkeit 2 = ± 0,002 mm Länge 70mm über Ø 20,00 bis Ø30,00.

Herstellgenauigkeit 0 = ± 0,0005mm bis Ø20,00 und Länge max. 50mm auf Anfrage.

Größere Durchmesser und abweichende Längen, sowie andere Herstellgenauigkeiten auf Anfrage.
Satzzusammenstellungen im Holzetui auf Anfrage.