

STYLI and ACCESSORIES



MAHR/TAYLOR HOBSON-TASTELEMENTE

MAHR/TAYLOR HOBSON -STYLI

Tastspitzen Kontur, passend für ConturoMatic und Mahr-Systeme

Tastspitze 59,5 mm, passend für ConturoMatic und Mahr-Konturenmessgeräte (kompatibel zu 6851517)

Länge 59,5 mm Ø 3,5 h7
 Radius 25 µm Winkel 12°



ab 10 Stück

Bestell-Nr.	Material	Stückpreis	Stückpreis
100.400	Hartmetall		
100.400-BFL	Hartmetall (BlueFairLine)		
100.400-CS	Keramik		

Tastspitze 33 mm, passend für ConturoMatic und Mahr-Konturenmessgeräte (kompatibel zu 6850286)

Länge 33 mm Ø 3,5 h7
 Radius 25 µm Winkel 12°



ab 10 Stück

Bestell-Nr.	Material	Stückpreis	Stückpreis
100.401	Hartmetall		
100.401-BFL	Hartmetall (BlueFairLine)		
100.402-CS	Keramik		

Tastspitze 20,5 mm, passend für ConturoMatic und Mahr-Konturenmessgeräte (kompatibel zu 6850289)

Länge 20,5 mm Ø 3,5 h7
 Radius 25 µm Winkel 12°



ab 10 Stück

Bestell-Nr.	Material	Stückpreis	Stückpreis
100.402	Hartmetall		
100.402-BFL	Hartmetall (BlueFairLine)		
100.402-CS	Keramik		

Tastspitze 6 mm, passend für ConturoMatic und Mahr-Konturenmessgeräte (kompatibel zu 6851518 und 6851527)

Länge 6 mm Ø 1,0 h7
 Radius 25 µm Winkel 19°



ab 10 Stück

Bestell-Nr.	Material	Stückpreis	Stückpreis
100.403	Hartmetall		
100.403-BFL	Hartmetall (BlueFairLine)		
100.403-CS	Keramik		
100.403-1	Tastspitze #100.403 in Messarm einkleben		

Tastspitzen Kontur, passend für ConturoMatic und Mahr-Systeme

Tastspitze 59,5 mm konisch, passend für ConturoMatic und Mahr-Konturenmessgeräte

Länge 59,5 mm Ø 3,5 h7
 Radius 25 µm Winkel 24°



ab 10 Stück

Bestell-Nr.	Material	Stückpreis	Stückpreis
100.406	Hartmetall		

Tastspitze 33 mm konisch, passend für ConturoMatic und Mahr-Konturenmessgeräte

Länge 33 mm Ø 3,5 h7
 Radius 25 µm Winkel 24°



ab 10 Stück

Bestell-Nr.	Material	Stückpreis	Stückpreis
100.407	Hartmetall		

Tastspitze 20,5 mm konisch, passend für ConturoMatic und Mahr-Konturenmessgeräte

Länge 20,5 mm Ø 3,5 h7
 Radius 25 µm Winkel 24°



ab 10 Stück

Bestell-Nr.	Material	Stückpreis	Stückpreis
100.408	Hartmetall		

Tastspitze 33 mm konisch, passend für ConturoMatic und Mahr-Konturenmessgeräte (ca. 10x höhere Standzeiten)

Länge 33 mm Ø 3,5 h7
 Radius 25 µm Winkel 30°



ab 10 Stück

Bestell-Nr.	Material	Stückpreis	Stückpreis
100.411	Hartmetall mit Diamantspitze		

Tastspitze 4,5 mm, passend für ConturoMatic und Mahr-Konturenmessgeräte

Länge 4,5 mm Ø 1,0 h7
 Radius 25 µm Winkel 19°



ab 10 Stück

Bestell-Nr.	Material	Stückpreis	Stückpreis
100.404	Hartmetall		
100.403-1	Tastspitze #100.404 in Messarm einkleben		

Tastspitze 2,5 mm, passend für ConturoMatic und Mahr-Konturenmessgeräte

Länge 2,5 mm Ø 0,5 h7
 Radius 25 µm Winkel 19°



ab 10 Stück

Bestell-Nr.	Material	Stückpreis	Stückpreis
100.405	Hartmetall		
100.403-1	Tastspitze #100.405 in Messarm einkleben		

Newton Metrology Systems

Mob : +91 73488 98009 / 73488 93121 mailto: info@newtonmetrology.in http:// www.newtonmetrology.in
 Dimensional measurement technology : Styli for coordinate measuring machines (CMM), machine tools, height gauges

Tastspitzen Kontur, passend für Taylor Hobson/Ametek-Systeme

Tastspitze 26,7 mm , passend für Taylor Hobson/Ametek –
Konturenmessgeräte (kompatibel zu 232633)

Länge 26,7 mm Ø 1,6 h7
Radius 20 µm Winkel 15°



ab 10 Stück

Bestell-Nr.	Material	Stückpreis	Stückpreis
100.701	Hartmetall		

Tastspitze 26,7 mm konisch , passend für Taylor Hobson/Ametek –
Konturenmessgeräte

Länge 26,7 mm Ø 1,6 h7
Radius 10 µm Winkel 30°

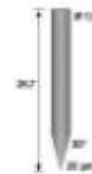


ab 10 Stück

Bestell-Nr.	Material	Stückpreis	Stückpreis
100.707	Hartmetall		

Tastspitze 26,7 mm konisch , passend für Taylor Hobson/Ametek –
Konturenmessgeräte

Länge 26,7 mm Ø 1,6 h7
Radius 20 µm Winkel 30°



ab 10 Stück

Bestell-Nr.	Material	Stückpreis	Stückpreis
100.707-20	Hartmetall		

Newton Metrology Systems

No.171,2nd Floor,3rd Main Road
New BDA Layout, Avalahalli
Girinagar , Bangalore
560085, India.

Mob. +91 73488 98009

Mob. +91 73488 93121

info@newtonmetrology.in

www.newtonmetrology.in

