

2025·2026 vom 1. Oktober 2025 bis zum 31. Mai 2026

ausgelegt für die raue **Fertigungsumgebung**

Mitutoyo

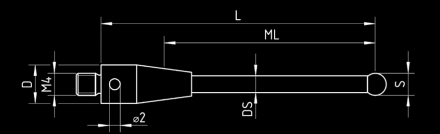




Maschinentaster M4

Made in Germany

Bestell-Nr.	Gewinde	Farbcode	ø S mm	L mm	ML mm	Renishaw- Artikel-Nr.	Listenpreis €	Aktionspreis €
K653031	M4	rot	6	50	34,5	A-5000-3709	57,60	46,00
K653032	M4	rot	6	100	84,5	A-5000-3712	61,20	49,00
K653033	M4	grün	4	50	33,5	A-5003-0233	66,60	53,00
K653034	M4	schwarz	5	50	34	A-5003-0235	64,80	52,00



Robustheit und Langlebigkeit

Unsere Tasteinsätze für Messsysteme zeichnen sich durch Robustheit, Langlebigkeit und höchste Qualität aus.

Höchste Qualität

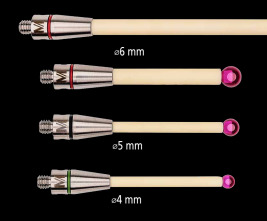
Tasteinsätze von Mitutoyo sind nach höchsten Standards gefertigt, sodass sie eine ebensolche Qualität und Leistung bieten.

Hochwertige Materialien und Genauigkeit in der Fertigung sowie Tastkugeln der Klasse 5 (nach DIN 5401) bilden die Grundlage für eine industrielle Qualitätssicherung.

Kompatibilität

Mitutoyo-Tasteinsätze sind baugleich und austauschbar mit marktüblichen Tasteinsätzen.





Farbcode für Kugeldurchmesser Mit dem neuen Farbcode-Design unserer Taster

Mit dem neuen Farbcode-Design unserer Taster kann die Kugelgröße direkt und schnell anhand des Farbrings am Grundkörper erkannt werden.

Bestell-Nr.	Kugeldurchmesser	Farbe
K653033	ø4 mm	grün
K653034	ø5 mm	schwarz
K653032	Ø6 mm	rot
K653031	ø6 mm	rot

Mitutoyo

Mitutoyo Deutschland GmbH

Borsigstraße 8-10 41469 Neuss

Tel. +49 (0) 2137-102-0 Fax +49 (0) 2137-86 85

info@mitutoyo.de www.mitutoyo.de



Hier finden Sie zusätzliche Produktbroschüren und unseren Gesamtkatalog.

www.mitutoyo.de

Hinweis: Die Produktabbildungen sind unverbindlich. Die Produktbeschreibungen, insbesondere alle technischen Daten, sind nur nach ausdrücklicher Vereinbarung verbindlich. MITUTOYO ist entweder eine eingetragene Marke oder Marke der Mitutoyo Corp. in Japan und/oder anderen Ländern/Regionen. Andere hier aufgeführte Produkt-, Firmen- und Markennamen dienen nur zu Identifikationszwecken und sind eventuell Markenzeichen ihrer jeweiligen Inhaber.

Koordinatenmessgeräte
Bildverarbeitungsmessgeräte
Formmessgeräte
Optische Messgeräte
Sensorsysteme
Härteprüfgeräte
Linear Scale
Handmessmittel und Datenübertragungssysteme