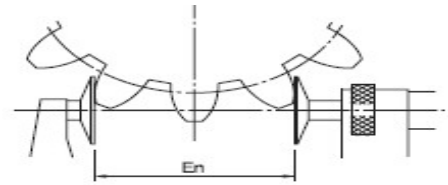


Mikrometr s taliřkovými doteky



En = šířka zuby přes 3 zuby

Zadat poptávku

Rozsah	Obj. číslo	Provedení	Výstup dat	Výrobce
0 – 20	4145000	analogový		Mahr
0 – 25	906580	analogový		
0 – 25	123-101	analogový		Mitutoyo
0 – 25	00210201	analogový		TESA
0 – 25	906572	digitální		
0 – 25	323-250	digitální, IP65		Mitutoyo
0 – 30	06030041	digitální	ano	TESA
20 – 45	4145001	analogový		Mahr
25 – 50	906581	analogový		
25 – 50	123-102	analogový		Mitutoyo
25 – 50	00210202	analogový		TESA
25 – 50	906573	digitální		
25 – 50	323-251	digitální, IP65	ano	Mitutoyo
25 – 55	06030042	digitální	ano	TESA
45 – 70	4145002	analogový		Mahr
50 – 75	906582	analogový		
50 – 75	123-103	analogový		Mitutoyo
50 – 75	00210203	analogový		TESA
50 – 75	906574	digitální		
50 – 75	323-252	digitální, IP65	ano	Mitutoyo
55 – 85	06030043	digitální	ano	TESA
70 – 95	4145003	analogový	ano	Mahr
75 – 100	906583	analogový		
75 – 100	123-104	analogový		Mitutoyo
75 – 100	00210204	analogový		TESA
75 – 100	906575	digitální		
75 – 100	323-253	digitální, IP65	ano	Mitutoyo
85 – 115	06030044	digitální	ano	TESA
95 – 120	4145004	analogový		Mahr
100 – 125	906584	analogový		
100 – 125	123-105	analogový		Mitutoyo
100 – 125	00210205	analogový		TESA
100 – 125	906576	digitální		

Zadat poptávku

Rozsah	Obj. číslo	Provedení	Výstup dat	Výrobce
120 – 145	4145005	analogový		Mahr
125 – 150	906585	analogový		
125 – 150	123-106	analogový		Mitutoyo
125 – 150	00210206	analogový		TESA
125 – 150	906577	digitální		
145 – 170	4145006	analogový	ano	Mahr
150 – 175	906586	analogový		
150 – 175	123-107	analogový		Mitutoyo
150 – 175	906578	digitální		
170 – 195	4145007	analogový		Mahr
175 – 200	906587	analogový		
175 – 200	123-108	analogový		Mitutoyo
175 – 200	906579	digitální		
200 – 225	123-109	analogový		Mitutoyo
225 – 250	123-110	analogový		Mitutoyo
250 – 275	123-111	analogový		Mitutoyo
275 – 300	123-112	analogový		Mitutoyo



Mikrometr s úchylkoměrem pro sériová měření

Na mikrometru se nastaví základní rozměr. Pak se zablokuje vřeteno a obrobek se zasouvá mezi měřící doteky. Pohyblivý měřící dotek přenáší toleranci plus-minus, kterou je pak možno číst na úchylkoměru.

Zadat poptávku

Rozsah	Obj. číslo	Výrobce	Poznámka
0 – 25	907008		
0 – 25	107-201	Mitutoyo	bez úchylkoměru
25 – 50	907009		
25 – 50	107-202	Mitutoyo	bez úchylkoměru
50 – 75	907010		
75 – 100	907011		
100 – 125	907012		
125 – 150	907013		
150 – 175	907014		



Mikrometr na měření tolerance

Pro použití jako nastavitelné třmenové kalibry s dobrou a zmetkovou stranou

Zadat poptávku

Rozsah	Obj. číslo	Výrobce	Mezní chyba
0 – 25	906288		0,003
0 – 25	113-102	Mitutoyo	0,003
25 – 50	906289		0,003
25 – 50	113-103	Mitutoyo	0,003



Mikrometr na měření průměru drátů a kuliček

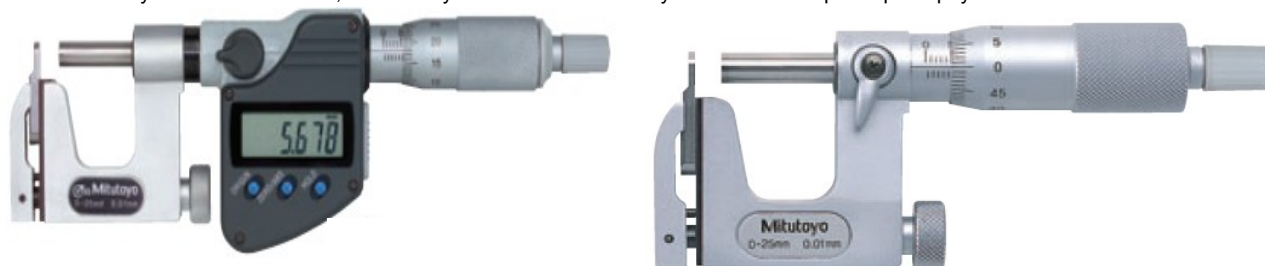


Zadat poptávku

Rozsah	Obj. číslo	Provedení	Výrobce
0 – 10	906175	analogové	
0 – 10	147-401	analogové	Mitutoyo
0 – 10	00210901	analogové	TESA

Mikrometr s vyměnitelným dotekem

Na měření tloušťky stěn válců a trubek, rozměrů výřezů a zářezů od hrany ke hraně a na špatně přístupných místech



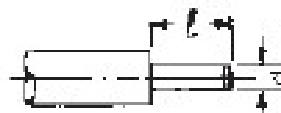
Zadat poptávku

Rozsah	Obj. číslo	Provedení	Výstup dat	Výrobce	Poznámka
0 – 25	906190	analogové			Měřicí dotek \varnothing 3 mm a plochý
0 – 25	117-101	analogové		Mitutoyo	Měřicí dotek \varnothing 3 mm a plochý
0 – 25	00219067	analogové		ETALON	Měřicí dotek \varnothing 3 mm a plochý
0 – 25	906192	digitální			Měřicí dotek \varnothing 3 mm a plochý
0 – 25	317-251	digitální, IP65	ano	Mitutoyo	Měřicí dotek \varnothing 3 mm a plochý
25 – 50	906191	analogové			Měřicí dotek \varnothing 5 mm a plochý
25 – 50	117-102	analogové		Mitutoyo	Měřicí dotek \varnothing 5 mm a plochý
25 – 50	00219068	analogové		ETALON	Měřicí dotek \varnothing 3 mm a plochý
25 – 50	906193	digitální			Měřicí dotek \varnothing 5 mm a plochý
25 – 50	317-252	digitální, IP65	ano	Mitutoyo	Měřicí dotek \varnothing 5 mm a plochý

Mikrometr s osazenými měřicími plochami

Zadat poptávku

Rozsah	Obj. číslo	Provedení	Výstup dat	Výrobce	l / d
0 – 25	906135	analogový			5 / 2
0 – 25	111-215	analogový		Mitutoyo	5 / 2
0 – 25	00210101	analogový		TESA	5 / 2
0 – 25	4134100	analogový		Mahr	8,5 / 3
0 – 25	111-115	analogový		Mitutoyo	10 / 3
0 – 25	906120	digitální, IP54			5 / 2
0 – 25	331-261	digitální, IP65	ano	Mitutoyo	5 / 2
0 – 25	331-251	digitální, IP65	ano	Mitutoyo	10 / 3
0 – 30	06030034	digitální, IP54	ano	TESA	5 / 2
25 – 50	906136	analogový			5 / 2
25 – 50	00210102	analogový		TESA	5 / 2
25 – 50	4134101	analogový		Mahr	8,5 / 3
25 – 50	111-116	analogový		Mitutoyo	10 / 3
25 – 50	906121	digitální, IP54			5 / 2
25 – 50	331-262	digitální, IP65	ano	Mitutoyo	5 / 2
25 – 50	331-252	digitální, IP65	ano	Mitutoyo	10 / 3
30 – 60	06030035	digitální, IP54	ano	TESA	5 / 2
50 – 75	906137	analogový			5 / 2
50 – 75	4134102	analogový		Mahr	8,5 / 3
50 – 75	111-117	analogový		Mitutoyo	10 / 3
50 – 75	906122	digitální, IP54			5 / 2
50 – 75	331-263	digitální, IP65	ano	Mitutoyo	5 / 2
50 – 75	331-253	digitální, IP65	ano	Mitutoyo	10 / 3
60 – 90	06030036	digitální, IP54	ano	TESA	5 / 2
75 – 100	906119	analogový			5 / 2
75 – 100	4134103	analogový		Mahr	8,5 / 3
75 – 100	111-118	analogový		Mitutoyo	10 / 3
75 – 100	906123	digitální, IP54			5 / 2
75 – 100	331-254	digitální, IP65	ano	Mitutoyo	10 / 3
75 – 100	331-264	digitální, IP65	ano	Mitutoyo	5 / 2
90 – 120	06030037	digitální, IP54	ano	TESA	5 / 2



Mikrometr na měření všech klenutých ploch a síly stěn trubek, ložisek, kroužků apod.

Zadat poptávku

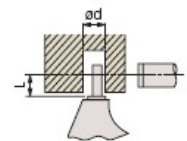
Rozsah	Obj. číslo	Provedení	Výstup dat	Výrobce
0 – 25	00110901	analogové		TESA
0 – 25	395-271	digitální, IP65	ano	Mitutoyo
0 – 25	06030081	digitální, IP54	ano	TESA
25 – 50	00110902	analogové		TESA
25 – 50	395-272	digitální, IP65	ano	Mitutoyo
20 – 50	06030082	digitální, IP54	ano	TESA
50 – 75	00110903	analogové		TESA
50 – 75	395-273	digitální, IP65	ano	Mitutoyo
45 - 75	06030083	digitální	ano	TESA
75 – 100	00110904	analogové		TESA
75 – 100	395-274	digitální, IP65	ano	Mitutoyo
70 – 100	06030084	digitální, IP54	ano	TESA



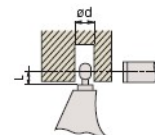
Rozsah	Obj. číslo	Provedení	Výstup dat	Výrobce
0 – 25	906155	analogové		
0 – 25	071115940	analogové		ETALON
0 – 25	907038	digitální, IP54		
0 – 25	395-251	digitální, IP65	ano	Mitutoyo
0 – 30	06030079	digitální, IP54	ano	TESA
25 – 50	907044	analogové		
25 – 50	907039	digitální, IP54		
25 – 50	395-252	digitální, IP65	ano	Mitutoyo
25 – 50	06030080	digitální, IP54	ano	TESA
50 – 75	907045	analogové		
50 – 75	907040	digitální, IP54		
50 – 75	395-253	digitální, IP65	ano	Mitutoyo
75 – 100	907046	analogové		
75 – 100	907041	digitální, IP54		
75 – 100	395-254	digitální, IP65	ano	Mitutoyo



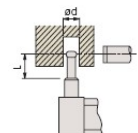
Rozsah	Obj. číslo	Provedení	Výstup dat	d	L	Výrobce
0 – 25	907036	digitální, IP54		1,8		
0 – 25	395-261	digitální, IP65	ano	2	4	Mitutoyo
25 – 50	907037	digitální, IP54		1,8		



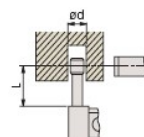
Rozsah	Obj. číslo	Provedení	Výstup dat	d	L	Výrobce
0 – 25	395-262	digitální, IP65	ano	3,6	4	Mitutoyo



Rozsah	Obj. číslo	Provedení	Výstup dat	d	L	Výrobce
0 – 25	395-263	digitální, IP65	ano	4,8	12	Mitutoyo



Rozsah	Obj. číslo	Provedení	Výstup dat	d	L	Výrobce
0 – 25	395-264	digitální, IP65	ano	8,2	22	Mitutoyo



Mikrometr s hlubokým třmenem

Pro měření velkoplošných kusů, plechů a pásů



Zadat poptávku

Rozsah	Obj. číslo	Provedení	Výstup dat	Výrobce	Vyložení třmene	Poznámka
0 – 25	907068	analogové			50	
0 – 25	907070	analogové			100	
0 – 25	907072	analogové			150	
0 – 25	119-202	analogové		Mitutoyo	50	
0 – 25	118-102	analogové		Mitutoyo	160	
0 – 25	118-103	analogové		Mitutoyo	300	
0 – 25	907062	digitální			50	
0 – 25	907064	digitální			100	
0 – 25	907066	digitální			150	
0 – 25	389-251	digitální, IP65	ano	Mitutoyo	160	
0 – 25	389-271	digitální, IP65	ano	Mitutoyo	160	Měřicí plochy vypouklé
25 – 50	907069	analogové			50	
25 – 50	907071	analogové			100	
25 – 50	907073	analogové			150	
25 – 50	907063	digitální			50	
25 – 50	907065	digitální			100	
25 – 50	907067	digitální			150	

Mikrometr na měření vnitřní příčné drážky

Na měření vnitřních příčných drážek, výstupků v otvorech apod.



Zadat poptávku

Rozsah	Obj. číslo	Měřicí talířky průměr / síla	Mezní chyba	Výrobce	Poznámka
0 – 25	907137	6,5 / 0,75	0,01		
0 – 25	907138	13 / 0,75	0,01		
0 – 25	146-121	6,35 / 0,75	0,01	Mitutoyo	
0 – 25	146-122	12,7 / 0,75	0,01	Mitutoyo	
0 – 25	146-221	6,35 / 0,75	0,01	Mitutoyo	neotáčivé vřeteno
0 – 25	146-222	12,7 / 0,75	0,01	Mitutoyo	neotáčivé vřeteno
25 – 50	907139	13 / 0,75	0,01		
25 – 50	146-123	12,7 / 0,75	0,01	Mitutoyo	
25 – 50	146-223	12,7 / 0,75	0,01	Mitutoyo	neotáčivé vřeteno
50 – 75	907140	13 / 0,75	0,01		
50 – 75	146-124	12,7 / 0,75	0,01	Mitutoyo	
50 – 75	146-224	12,7 / 0,75	0,01	Mitutoyo	neotáčivé vřeteno
75 – 100	907141	13 / 0,75	0,01		
75 – 100	146-125	12,7 / 0,75	0,01	Mitutoyo	
75 – 100	146-225	12,7 / 0,75	0,01	Mitutoyo	neotáčivé vřeteno

Mikrometr s úzkými měřícími ploškami

Na měření úzkých vnějších drážek

Neotáčivé vřeteno



Zadat poptávku

Rozsah	Obj. číslo	Provedení	Mezní chyba	Výstup dat	Výrobce	Poznámka
0 – 25	906141	analogové	0,004			úzká plocha 6,5x0,75
0 – 25	122-101	analogové	0,004		Mitutoyo	úzká plocha 6,5x0,75
0 – 25	122-141	analogové	0,004		Mitutoyo	úzká plocha 4x0,4
0 – 25	4134200	analogové	0,004		Mahr	úzká plocha 7x0,8
0 – 25	906127	digitální	0,004			úzká plocha 6,5x0,75
0 – 25	422-230	digitální	0,004	ano	Mitutoyo	úzká plocha 6,5x0,75
0 – 25	422-260	digitální	0,004	ano	Mitutoyo	úzká plocha 3x0,4
0 - 30	422-411	digitální, IP54	0,003	ano	Mitutoyo	úzká plocha 6,5x0,75
25 – 50	906142	analogové	0,004			úzká plocha 6,5x0,75
25 – 50	122-102	analogové	0,004		Mitutoyo	úzká plocha 6,5x0,75
25 – 50	122-142	analogové	0,004		Mitutoyo	úzká plocha 4x0,4
25 – 50	4134201	analogové	0,004		Mahr	úzká plocha 7x0,8
25 – 50	906128	digitální	0,004			úzká plocha 6,5x0,75
25 – 50	422-231	digitální	0,004	ano	Mitutoyo	úzká plocha 6,5x0,75
25 – 50	422-261	digitální	0,004	ano	Mitutoyo	úzká plocha 3x0,4
25 – 55	422-412	digitální, IP54	0,003	ano	Mitutoyo	úzká plocha 6,5x0,75
50 – 75	906143	analogové	0,005			úzká plocha 6,5x0,75
50 – 75	122-103	analogové	0,005		Mitutoyo	úzká plocha 6,5x0,75
50 – 75	4134202	analogové	0,005		Mahr	úzká plocha 7x0,8
50 – 75	906129	digitální	0,005			úzká plocha 6,5x0,75
50 – 75	422-232	digitální	0,005	ano	Mitutoyo	úzká plocha 6,5x0,75
75 – 100	906144	analogové	0,005			úzká plocha 6,5x0,75
75 – 100	122-104	analogové	0,005		Mitutoyo	úzká plocha 6,5x0,75
75 – 100	4134203	analogové	0,005		Mahr	úzká plocha 7x0,8
75 – 100	906130	digitální	0,005			úzká plocha 6,5x0,75
75 – 100	422-233	digitální	0,005	ano	Mitutoyo	úzká plocha 6,5x0,75

Mikrometr s kulovými doteky

Mikrometr na měření části kružnice, případně nepřímé tloušťky zubů na přímém nebo šikmém ozubení

Dodává se bez výměnných měřících doteků

Zadat poptávku

Rozsah	Obj. číslo	Provedení	Výstup dat	Výrobce
0 – 25	907081	analogový		
0 – 25	907074	digitální		
0 – 25	324-251	digitální, IP65	ano	Mitutoyo
25 – 50	907082	analogový		
25 – 50	907075	digitální		
25 – 50	324-252	digitální, IP65	ano	Mitutoyo
50 – 75	907083	analogový		
50 – 75	907076	digitální		
50 – 75	324-253	digitální, IP65	ano	Mitutoyo
75 – 100	907084	analogový		
75 – 100	907077	digitální		
75 – 100	324-254	digitální, IP65	ano	Mitutoyo
100 – 125	907085	analogový		
100 – 125	907078	digitální		
125 – 150	907086	analogový		
125 – 150	907079	digitální		
150 – 175	907087	analogový		
150 – 175	907080	digitální		

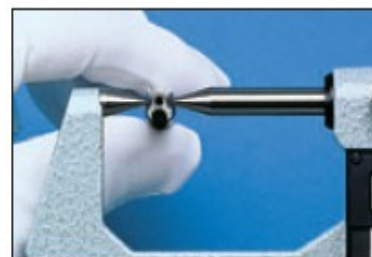


Zvláštní příslušenství měřících doteků k mikrometrům s kulovými doteky

Kulička \varnothing mm	Modul	9070XX	Mitutoyo
0,8	0,50-0,55		124-801
1	0,60-0,65	907088	124-802
1,5	0,90-1,00	907089	124-821
2	1,25	907090	124-805
2,5	1,50	907091	124-822
3	1,75	907092	124-807
3,5	2,00	907093	124-823
4	2,25	907094	124-810
4,5	2,50	907095	124-824
5	2,75	907096	124-812
6	3,50	907097	124-814
7	4,00		124-816
8	4,75		124-819
Sada		907098	

Mikrometr s měřicími hroty

Na měření drážek, osazení apod.



Zadat poptávku

Rozsah	Obj. číslo	Provedení	Výrobce	Poznámka
0 – 25	906145	analogové		se 2 hroty, úhel 30°
0 – 25	112-153	analogové	Mitutoyo	se 2 hroty, úhel 15°
0 – 25	112-201	analogové	Mitutoyo	se 2 hroty, úhel 30°
0 – 25	906124	digitální, IP54		se 2 hroty, úhel 30°
0 – 25	342-251	digitální, IP65	Mitutoyo	se 2 hroty, úhel 15°
0 – 25	342-261	digitální, IP65	Mitutoyo	se 2 hroty, úhel 30°
25 – 50	906146	analogové		se 2 hroty, úhel 30°
25 – 50	112-154	analogové	Mitutoyo	se 2 hroty, úhel 15°
25 – 50	112-202	analogové	Mitutoyo	se 2 hroty, úhel 30°
25 – 50	906125	digitální, IP54		se 2 hroty, úhel 30°
25 – 50	342-252	digitální, IP65	Mitutoyo	se 2 hroty, úhel 15°
25 – 50	342-262	digitální, IP65	Mitutoyo	se 2 hroty, úhel 30°
50 – 75	906147	analogové		se 2 hroty, úhel 30°
50 – 75	906126	digitální, IP54		se 2 hroty, úhel 30°
50 – 75	342-253	digitální, IP65	Mitutoyo	se 2 hroty, úhel 15°
50 – 75	342-263	digitální, IP65	Mitutoyo	se 2 hroty, úhel 30°
75 – 100	342-254	digitální, IP65	Mitutoyo	se 2 hroty, úhel 15°
75 – 100	342-264	digitální, IP65	Mitutoyo	se 2 hroty, úhel 30°

Mikrometr s prizmatickým měřícím dotekem na měření nástrojů se třemi břity



Zadat poptávku

Rozsah	Obj. číslo	Provedení	Výstup dat	Výrobce	Poznámka
1 – 7	00410001	analogové		TESA	Vřeteno s kuželem pro měření malých nástrojů
1 – 7	06030087	digitální, IP54	ano	TESA	Vřeteno s kuželem pro měření malých nástrojů
1 – 15	906160	analogové			Vřeteno s kuželem pro měření malých nástrojů
1 – 15	114-101	analogové		Mitutoyo	Měřicí plochy s drážkami
1 – 15	114-161	analogové		Mitutoyo	Měřicí plochy bez drážek
1 – 15	907047	digitální			Vřeteno s kuželem pro měření malých nástrojů
1 – 15	314-251	digitální	ano	Mitutoyo	Měřicí plochy s drážkami
1 – 15	314-261	digitální	ano	Mitutoyo	Měřicí plochy bez drážek
2,3 – 25	114-204	analogové		Mitutoyo	Měřicí plochy s drážkami, dotek osazený tvrdokovem
5 – 20	906161	analogové			
5 – 20	00410002	analogové		TESA	
5 – 20	907048	digitální			
5 – 20	06030088	digitální, IP54	ano	TESA	
20 – 35	906162	analogové			
20 – 35	00410003	analogové		TESA	
20 – 35	907049	digitální			
20 – 35	06030089	digitální, IP54	ano	TESA	
10 – 25	114-102	analogové		Mitutoyo	Měřicí plochy s drážkami
10 – 25	114-162	analogové		Mitutoyo	Měřicí plochy bez drážek
10 – 25	314-252	digitální	ano	Mitutoyo	Měřicí plochy s drážkami
10 – 25	314-262	digitální	ano	Mitutoyo	Měřicí plochy bez drážek
25 – 40	114-103	analogové		Mitutoyo	Měřicí plochy s drážkami
25 – 40	314-253	digitální	ano	Mitutoyo	Měřicí plochy s drážkami
35 – 50	906163	analogové			
35 – 50	00410004	analogové		TESA	
35 – 50	907050	digitální			
35 – 50	06030090	digitální, IP54	ano	TESA	
50 – 65	906164	analogové			
50 – 65	00410005	analogové		TESA	
50 – 65	907051	digitální			
50 – 65	06030091	digitální, IP54	ano	TESA	
65 – 80	906165	analogové			
65 – 80	00410006	analogové		TESA	
65 – 80	907052	digitální			
65 – 80	06030092	digitální, IP54	ano	TESA	
80 – 95	906060	analogové			
80 – 95	907053	digitální			

Mikrometr s prizmatickým měřícím dotekem na měření nástrojů s pěti břity



Zadat poptávku

Rozsah	Obj. číslo	Provedení	Výstup dat	Výrobce	Poznámka
1 – 7	00410101	analogové		TESA	Vřeteno s kuzelem pro měření malých nástrojů
1 – 7	06030093	digitální, IP54	ano	TESA	Vřeteno s kuzelem pro měření malých nástrojů
2,3 – 25	114-137	analogové		Mitutoyo	Měřicí plochy s drážkami
5 – 25	906166	analogové			
5 – 25	114-121	analogové		Mitutoyo	Měřicí plochy s drážkami
5 – 25	114-165	analogové		Mitutoyo	Měřicí plochy bez drážek
5 – 25	00410102	analogové		TESA	
5 – 25	06030094	digitální, IP54	ano	TESA	
25 – 45	906167	analogové			
25 – 45	114-122	analogové		Mitutoyo	Měřicí plochy s drážkami
25 – 45	00410103	analogové		TESA	
25 – 45	06030095	digitální, IP54	ano	TESA	
45 – 65	906168	analogové			
45 – 65	00410104	analogové		TESA	
45 – 65	06030096	digitální, IP54	ano	TESA	
65 – 85	906169	analogové			
65 – 85	00410105	analogové		TESA	
65 – 85	06030097	digitální, IP54	ano	TESA	
85 – 105	907061	analogové			
85 – 105	00410106	analogové		TESA	
85 – 105	06030098	digitální, IP54	ano	TESA	

Třmenový mikrometr pro měření středního průměru závitů

Dodává se bez výměnných měřících doteků



Zadat poptávku

Rozsah	Obj. číslo	Provedení	Výstup dat	Výrobce
0 – 25	906750	analogové		
0 – 25	126-125	analogové		Mitutoyo
0 – 25	00210001	analogové		TESA
0 – 25	906700	digitální		
0 – 25	326-251	digitální, IP65	ano	Mitutoyo
0 – 25	06030062	digitální, IP54	ano	TESA

25 – 50	906751	analogové		
25 – 50	126-126	analogové		Mitutoyo
25 – 50	00210002	analogové		TESA
25 – 50	906701	digitální		
25 – 50	326-252	digitální, IP65	ano	Mitutoyo
25 – 50	06030063	digitální, IP54	ano	TESA

50 – 75	906752	analogové		
50 – 75	126-127	analogové		Mitutoyo
50 – 75	00210003	analogové		TESA
50 – 75	906702	digitální		
50 – 75	326-253	digitální, IP65	ano	Mitutoyo
50 – 75	06030064	digitální, IP54	ano	TESA

75 – 100	906753	analogové		
75 – 100	126-128	analogové		Mitutoyo
75 – 100	00210004	analogové		TESA
75 – 100	906703	digitální		
75 – 100	326-254	digitální, IP65	ano	Mitutoyo
75 – 100	06030065	digitální, IP54	ano	TESA

100 – 125	906754	analogové		
100 – 125	126-129	analogové		Mitutoyo
100 – 125	00210005	analogové		TESA
100 – 125	906704	digitální		
100 – 125	06030066	digitální, IP54	ano	TESA

125 – 150	906755	analogové		
125 – 150	126-130	analogové		Mitutoyo
125 – 150	00210006	analogové		TESA
125 – 150	906705	digitální		
125 – 150	06030067	digitální, IP54	ano	TESA

150 – 175	906756	analogové		
150 – 175	906706	digitální		

175 – 200	906757	analogové		
175 – 200	906707	digitální		



Zvláštní příslušenství – měřicí doteky



Zadat poptávku

Závit M		
stoupání	9067XX	Mitutoyo
0,4 – 0,50	906720	126-801
0,6 – 0,90	906721	126-802
1,0 – 1,75	906722	126-803
2,0 – 3,00	906723	126-804
3,5 – 5,00	906724	126-805
5,5 – 7,00	906725	126-806
Sada	906726	126-800

stoupání	TESA
0,4 – 0,50	00240000
0,5 – 0,6	00240001
0,6 – 0,8	00240002
0,8 – 1,0	00240003
1,0 – 1,25	00240004
1,25 – 1,5	00240005
1,5 – 2,0	00240006
2,0 – 2,5	00240007
2,5 – 3,0	00240008
3,0 – 4,0	00240009
4,0 – 5,0	00240010
5,0 – 6,0	00240011
Sada	00240015

Závit W	9067XX	Mitutoyo
60-48	906730	126-811
48-40	906731	126-812
40-32	906732	126-813
32-24	906733	126-814
24-18	906734	126-815
18-14	906735	126-816
14-10	906736	126-817
10 - 7	906737	126-818
7-4,5	906738	126-819
4,5-3,5	906739	126-820
Sada	906740	126-810

Závit UN-, UNC-, UNF-		
64,0-48,0	906741	126-801
44,0-28,0	906742	126-802
24,0-14,0	906743	126-803
13,0- 9,0	906744	126-804
8,0- 5,0	906745	126-805
4,5- 3,5	906746	126-806
Sada	906747	126-800

Zvláštní příslušenství – nastavovací měrky

Zadat poptávku

Délka	Mitutoyo	TESA
	úhel závitu 60°	
25	167-261	00240501
50	167-262	00240502
75	167-263	00240503
100	167-264	00240504
125	167-265	00240505

úhel závitu 55°		
25	167-272	00240601
50	167-273	00240602
75	167-274	00240603
100	167-275	00240604
125	167-276	00240605

