



im Holzkasten

OSIMESS Einzelteile

für Anwendungsbereich 1,0 - 20 mm

◀ **Nr. 80 400**

- OS : Taster hartverchromt
- OSH : Taster hartmetallbestückt
- OSS : Taster für Sacklochbohrungen
ab \varnothing 1,75 mm

Bestellbeispiel:

80400.625-101

Meßtiefenverlängerungen ab Nennmeßbereich \varnothing 10 mm	Nr.
50 mm lang	625-101
100 mm lang	626-102
250 mm lang	627-103
OS-Taster in Sondermeßtiefe für $\varnothing < 10$ mm	auf Anfrage

Einzeltester für Anwendungsbereich 1,0 - 4,0 mm

Nennmaß [mm]	Meßbereich	Taster OSH Nr.	Taster OSS Nr.	Einstellringe Nr.
1,0	0,95 - 1,15	626-12	—	626-52
1,1	1,07 - 1,25	626-13	—	626-53
1,2	1,17 - 1,35	626-14	—	626-54
1,3	1,27 - 1,45	626-15	—	626-55
1,4	1,37 - 1,55	626-16	—	626-56
1,75	1,50 - 1,90	626-17	626-42	626-57
2,0	1,80 - 2,20	626-18	626-43	626-58
2,25	2,05 - 2,45	626-19	626-44	626-59
2,5	2,30 - 2,70	626-20	626-45	626-60
2,75	2,55 - 2,95	626-21	626-46	626-61
3,0	2,80 - 3,20	626-22	626-47	626-62
3,25	3,05 - 3,45	626-23	626-48	626-63
3,5	3,30 - 3,70	626-24	626-49	626-64
3,75	3,55 - 3,95	626-25	626-50	626-65
4,0	3,80 - 4,20	626-26	626-51	626-66

Meßnadeln OSH / OSS ab \varnothing 1,75 mm	Nr.
1,0 - 1,4	626-67
1,75 - 2,25	626-68
2,5 - 4,0	626-69
Holzkasten OSH + OSS	626-72

Einzeltester für Anwendungsbereich 4,5 - 9,0 mm

Nennmaß [mm]	Meßbereich	Taster OS Nr.	Taster OSH Nr.	Taster OSS Nr.	Einstellringe Nr.
4,5	4,15 - 4,80	627-15	627-63	627-47	627-79
5,0	4,70 - 5,30	627-16	627-64	627-48	627-80
5,5	5,20 - 5,80	627-17	627-65	627-49	627-81
6,0	5,70 - 6,30	627-18	627-66	627-50	627-82
6,5	6,20 - 6,80	627-19	627-67	627-51	627-83
7,0	6,70 - 7,30	627-20	627-68	627-52	627-84
7,5	7,20 - 7,80	627-21	627-69	627-53	627-85
8,0	7,70 - 8,30	627-22	627-70	627-54	627-86
8,5	8,20 - 8,80	627-23	627-71	627-55	627-87
9,0	8,70 - 9,30	627-24	627-72	627-56	627-88

Meßnadeln	Nr.
4,5 - 9 mm OS - OSH	627-95
4,5 - 9 mm OSS	627-96
Holzkasten OS - OSH - OSS	627-97

Aufbau System

