

8TE09.140..

6-100mm



Innenmessschrauben Micromètres d'intérieur Internal micrometers

Zum tiefen Messen in GUND- Mesurent les alésages borg- Debth measurement of blind lochbohrungen, hartmetallbe- nes et logements courts, holes. Carbide tipped meas- st. Messflächen für Anwen- Touches de mesure en métal suring elements for an ap- dungsbereich 12-100 mm, dur étendue d'application 12- plication range of 12-100mm, 0.001/0.005 mm Skala, 100mm résolution 0.001/0.005 resolution 0.001/0.005 mm, Lieferung in Etui mit Einstell- mm, livrés dans un étui avec delivered in plastic box with ring, Verlängerungen u. bagues de réglage ral-longes control rings, extensions and Prüfbericht et rapport de contrôle inspection certificate

Messbereich [mm] Champs de mesure Measuring range	Verlängerung Extension Extention	Einstellung bague de réglage Setting ring	Best. Nr. no.cde. order no.	Set Preis Prix jeu CHF
6 - 8	100	6	8TE09. 14001	330.00
8 - 10	100	8	8TE09. 14002	330.00
10 - 12	100	10	8TE09. 14003	330.00
12 - 16	150	16	8TE09. 14004	295.00
16 - 20	150	16	8TE09. 14005	295.00
20 - 25	150	25	8TE09. 14006	330.00
25 - 30	150	25	8TE09. 14007	330.00
30 - 40	150	40	8TE09. 14008	356.00
40 - 50	150	40	8TE09. 14009	400.00
50 - 63	150	62	8TE09. 14010	425.00
62 - 75	150	62	8TE09. 14011	457.00
75 - 88	150	87	8TE09. 14012	485.00
87 - 100	150	87	8TE09. 14013	513.00

8TE09.1402..



Messschraubensätze Jeux de Micromètres Sets of micrometers

Sätze jeux	Einzelgeräte inst. individuels	Verlängerung extension	Einstellung bague de réglage	Best. Nr. no.cde.	Set Preis Prix jeu CHF
6 - 12	6-8/8-10/10-12	100	6/8/10	8TE09.14020	929.00
12 - 20	12-16/16-20	150	16	8TE09.14021	576.00
20 - 50	20-25/25-30/30-40/40-50	150/150	25/40	8TE09.14022	1'298.00
50 - 100	50-63/62-75/75-88/87-100	150	62/87	8TE09.14023	1'723.00

8MIC100..



3-Punkt Innen-Mikrometer Micromètre intérieur à 3- höchst.Präzision Vorteile: lignes, plus haute précision line, highest precision

- Riesiger Messbereich von Ø 30 bis 400mm in nur 6 Instrumenten, max.Ø 1100mm
- Erreichbare Toleranzen: Linearität: ± 2 µm/± 3 µm, Wiederholgenauigkeit: ± 1 µm, Qualitätsattest wird mit jedem Gerät mitgeliefert inkl. Holzetui
- Champs de mesure énorme de Ø 30 à 400 mm en seul. 6 instruments, Ø max. 1100mm
- Haute précision, tolérances réalisables: Linéarité: ± 2 µm/± 3 µm, Répétabilité: ± 1 µm, certificat de calibration livré av. chaque instrum.et étuis en bois incl.
- Immense measuring range of Ø 30 to 400mm with only 6 instruments, max.Ø1100mm
- High precision, applicables tolerances: Linearity: ± 2 µm/± 3 µm, Repetability: ± 1 µm, calibration certificate deliv. with each instrum. & wooden box

Messbereich [mm] Champs de mesure Measuring range	Messtiefe [mm] Epaisseur de mesure Measuring depth	Best. Nr. no.cde. order no.	8.MICP2215 CHF
30 - 40	110	8MIC100. 030	1270.00
40 - 60	110	8MIC100. 040	1545.00
60 - 90	110	8MIC100. 060	2120.00
90 - 140	140	8MIC100. 090	2520.00
140 - 240	220	8MIC100. 140	4470.00
240 - 400	300	8MIC100. 240	6400.00
400 - 650	450	8MIC100. 400	11515.00
650 - 900	450	8MIC100. 650	14220.00
900 - 1150	450	8MIC100. 900	19355.00

8MIC110..



3-Punkt Digital-Innen-Mikrometer von Micro- test IP 67, Vorteile: Micromètre intérieur à 3- lignes, la plus haute précision, avantages: Internal micrometer, 3- line-measuring, highest precision

- HightechElektronik komb. mit Prä- zisionsmechanik Zweifachgelagert, Messwelle
- erzeugt über Drehgeber 10'000 Inkremente pro Umdrehung Hochkontrast-Display erleichtert Ablesung auch bei schwierigen Lichtverhältnissen
- Électronique à structure hightech combiné avec haute méc. de précision
- Pivot à deux roulement donne 10'000 incréments par révoluti.
- Écran à haut contraste facilite la lecture également sous des condition de lumière difficile
- Hightec electronics combined with highest precision meca- nical components
- Arbor with 2 precision bea- rings result in 10'000 incre- ments per revolution
- High contrast display for easy reading in difficult light cond.

Messbereich [mm] Champs de mesur Measuring range	Messtiefe [mm] Epaisseur de mesure Measuring depth	Linear genauigkeit Précision linéaire Linear accuracy	Wiederholgenauigkeit Répétabilité Repeatability	Best. Nr. no.cde. order no.	8.MICE114 CHF
30 - 40	50	±2	±2	8MIC110. 030	2185.00
40 - 60	110	±2	±2	8MIC110. 040	2460.00
60 - 90	110	±2	±2	8MIC110. 060	3035.00
90 - 140	140	±2	±2	8MIC110. 090	3540.00
140 - 240	220	±3	±2	8MIC110. 140	5590.00
240 - 400	300	±3	±2	8MIC110. 240	7725.00
50 - 75	110	±2	±2	8MIC110. 050	2650.00
75 - 115	140	±2	±2	8MIC110. 075	3160.00
115 - 185	210	±3	±2	8MIC110. 115	4385.00
185 - 315	300	±3	±2	8MIC110. 185	6425.00