

Measuring tips for digital universal caliper

- speziell für Digital-Messschieber Serie 6101
- aus rostfreiem Stahl
- Lieferung paarweise

- specially for digital caliper serial 6101
- made of stainless steel
- delivery pairwise

2

mit flachen Messflächen für Nuten-Messung
with flat measuring faces for groove measurement



Bestell-Nr. Order-No.	Innen Inside mm	Außen Outside mm	A mm	B mm	C mm	D mm	L2 mm	L mm
02026135	5 - x	11 - x	2,5	0,4	12	1,0	8	38
02026136	7 - x	9 - x	3,5	0,4	16	2,0	8	43
02026137	15 - x	1 - x	7,5	0,6	25	5,0	8	50
02026138	20 - x	0 - x	10,0	1,0	30	6,5	8	54
02026139	44 - x	0 - x	22,0	1,5	80	10,0	12	100

mit Stift-Messflächen für Nuten-Messung
with round measuring faces for groove measurement



Bestell-Nr. Order-No.	Innen Inside mm	Außen Outside mm	A mm	ø mm	C mm	D mm	L2 mm	L mm
02026140	10 - x	6 - x	5	1	20	2	8	46
02026141	20 - x	0 - x	10	2	40	5	8	65
02026142	44 - x	0 - x	22	2	80	10	12	100

mit balligen Messflächen
with spherical measuring faces



Bestell-Nr. Order-No.	Innen Inside mm	Außen Outside mm	A mm	ø mm	C mm	D mm	L mm
02026145	40 - x	0 - x	12	2	70	7	92
02026146	42 - x	0 - x	12	4	70	7	92

mit balligen Messflächen
with spherical measuring faces



Bestell-Nr. Order-No.	Innen Inside mm	Außen Outside mm	A mm	ø mm	C mm	D mm	L mm
02026150	26 - x	0 - x	12	2	70	7	92
02026151	28 - x	0 - x	12	4	70	7	92

mit Kegel-Messflächen zur Messung von Bohrungsabständen
with conical measuring faces for distance of bore



Bestell-Nr. Order-No.	ø mm	C mm	L2 mm	L mm
02026155	5	10	8	35
02026156	10	20	8	44
02026157	15	25	12	48