

SS Innenfeinmessgeräte für Sacklochbohrungen



- ▶ Werksnorm
- ▶ Zweipunkt-Vergleichsmessgerät
- ▶ Messschieber und beweglicher Tastbolzen hartmetallbestückt
- ▶ Messschieber mit mm -Teilung
- ▶ Messuhraufnahme Ø 8mm
- ▶ Lieferung im Holzetui ohne Messuhr

! Einzelgeräte und Messkontakte aus Rubin auf Anfrage.

SS Precision bore gauges for measuring blind bores

- ▶ Works standard
- ▶ Two-point comparative measuring instrument
- ▶ Tungsten carbide-tipped calipers and movable probes
- ▶ Calipers with mm scale
- ▶ Dial mounting hole Ø 8mm
- ▶ Delivered in wooden box without dial gauge

! Individual devices and contacts made of ruby on request.



No. 1387 1.

D mm	W mm	kg	h mm	Nº SCHWENK	Nº	h mm	Nº SCHWENK	Nº
20 – 50	77	1,1	1,5	140 00000	1387 101	1	140 00002	1387 201
50 – 110	60	0,74	1,5	142 00000	1387 102	1	142 00002	1387 202
110 – 300	45	2,25	2	144 00000	1387 103	1	144 00002	1387 203
300 – 600	45	4,57	2	145 00100	1387 104	1	145 00102	1387 204

