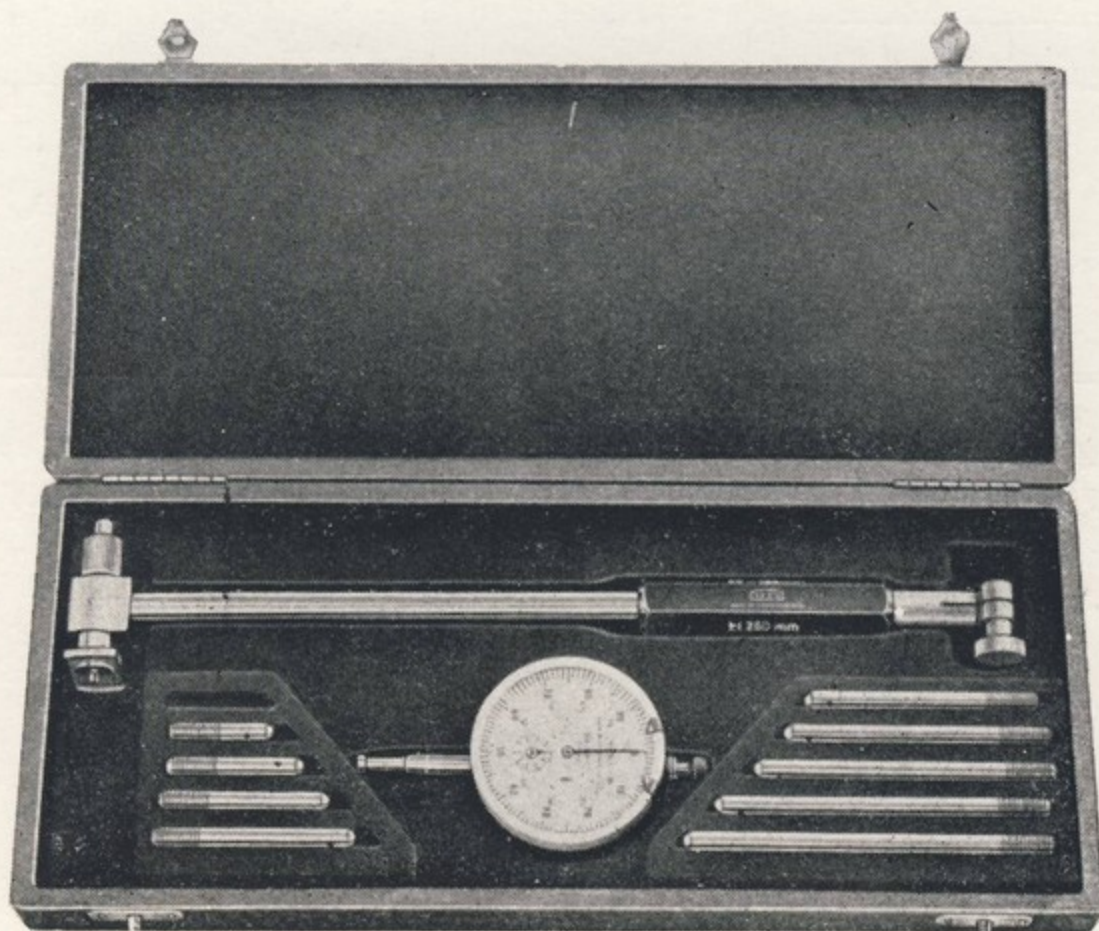


SOMET

TEPLICE LÁZNĚ V ČECHÁCH

DUTINOMĚR MOS-2**POPIS:**

Dutinoměr s číselníkovým úchylkoměrem je srovnávací měřidlo, u něhož se snímání rozměrů provádí dvěma doteky, z nichž jeden je pevný (vyměnitelný), druhý pohyblivý, přičemž ustavení obou doteků do osy měřeného otvoru se děje pomocí středícího zařízení. Pohyblivým dotekem se přenášejí změny rozměrů mechanickým převodem na stupnici úchylkoměru. Dutinoměr je vybaven typizovaným úchylkoměrem podle ČSN 25 1801. Vnější povrch dutinoměru je chráněn proti korozi chromováním. Seřizování dutinoměru na jmenovitou hodnotu se provádí pomocí nastavných kroužků, mikrometru nebo vzorových otvorů.

POUŽITÍ:

Dutinoměr MOS-2 je srovnávací měřidlo pro zjišťování průměrů otvorů a jejich úchylek od geometrického tvaru. Jeho použití je výhodné v malosériové a sériové výrobě otvorových součástí.

TECHNICKÁ DATA:

Měřicí rozsah dutinoměru		Měřicí rozsah hlavice	Odstupňování délek pevných doteků	Hloubka měření
od	do			
14,5	30,5	1	po 1	180
29,5	55,5	2	po 2	260
55	155	2	po 10	260
55	155	2	po 10	380

Dělení stupnice úchylkoměru 0,01 mm.

Měřicí tlak maximálně 700 g, odstupňovaný podle jednotlivých rozsahů.