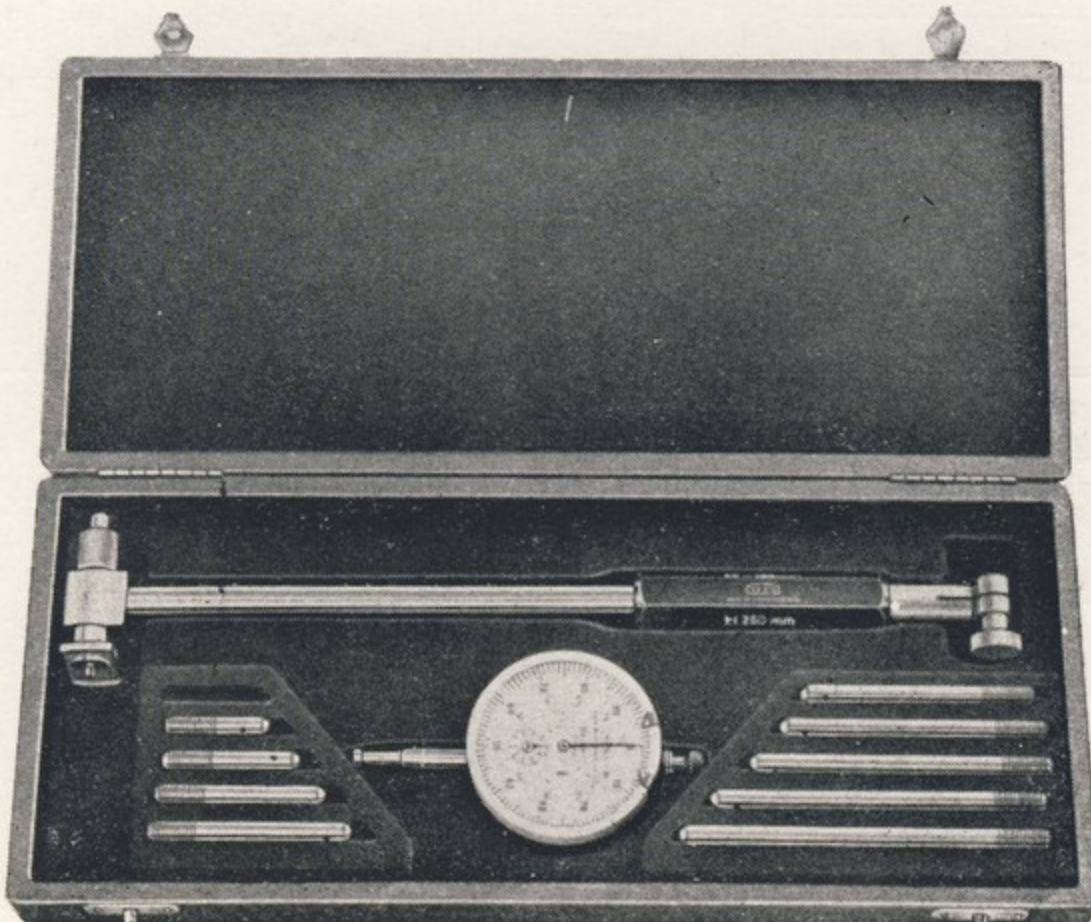


SOMET

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 středicího zařízení. Pohyblivým dotekem se přenášejí změny roz- měrů 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 hod- notu se provádí pomocí nástavných kroužků, mikrometru nebo vzorových otvorů.

POUŽITÍ:

Dutinoměr MOS-2 je srovnávací měřidlo pro zjišťování průměrů otyorů 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.