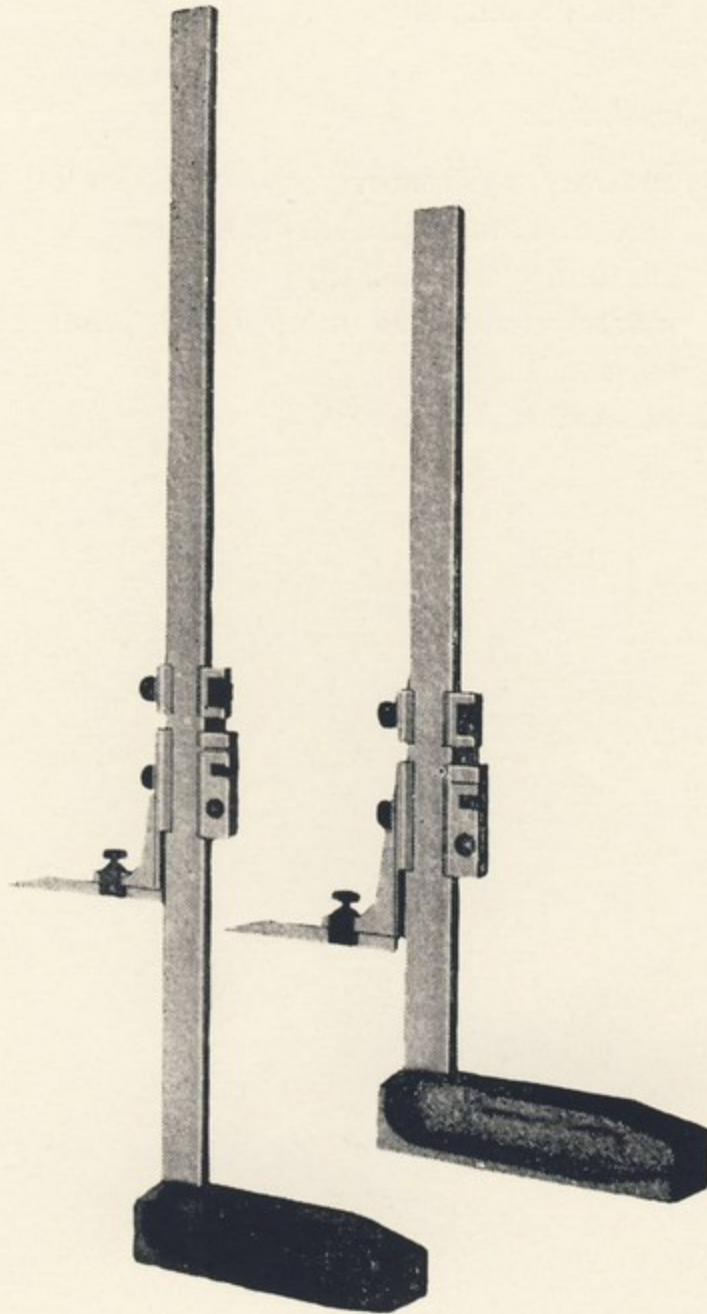


SOMET

SOMET, národní podnik, TEPLICE V ČECHÁCH

POSUVNÝ VÝŠKOMĚŘ



POUŽITÍ:

Výškoměry jsou nezbytnou pomůckou ve všech strojírenských závodech, kontrolách a dílnách. Slouží k přesnému proměření a orýsování výrobků.

POPIS:

Posuvný výškoměr se skládá podobně jako ostatní posuvná měřítka z hlavního a pomocného měřítka, stavítka s ustavovacím ústrojím, dále pak z držáku rýsovací jehly, jehly a podstavce.

Podstavec je masivní, vyrobený z litiny, aby tak zaručoval dostatečnou stabilitu celého měřidla. Měřítka i jehly jsou ocelové, hrot jehly je pro menší opotřebování zhotoven ze slinutých karbidů.

Výškoměry jsou dodávány v pouzdře se dvěma jehlami a zvláštním držákem pro upínání úchylkoměru.

TECHNICKÉ ÚDAJE:

ČSN 25 1295 posuvný výškoměr s rýsovací jehlou a stavítkem
1/20 mm, měřicí délka 300 mm, délka jehel 100 mm a
150 mm, váha 1,92 kg
měřicí délka 500 mm, délka jehel 100 mm a 150 mm,
váha 2,31 kg,
telegrafická zkratka měřidla MPV