



# Podniková norma výrobce

## KMITEX s.r.o.



Novovysočanská 537/31, 190 00 PRAHA, IČO: 62917455

## PN 25 1670

### Měrka ventilová

**Použitý materiál:** konstrukční ocel (specifikace třída 12 090.90, 12 081.90)

**Obal:** Měřidla se před balením řádně očistí a chrání proti korozi takovým způsobem, aby byla zaručena účinnost ochrany proti korozi nejméně 24 měsíců ode dne dodávky. Každá sada měrek je zabalena do koženého pouzdra, ve kterém musí být chráněna tak, aby nedošlo k jejímu poškození při přepravě (manipulaci).

**Skladování:** Zabalená měřidla směji být skladována pouze v suchých bezprašných místnostech bez škodlivých plynů a par při teplotě 10 až 35 °C. Relativní vlhkost vzduchu smí být nejvíce 80%.

#### Technické požadavky síly:

Dovolená odchylka pro sady měrek.

Odchylka +/- síly lístku platí pro  $\frac{3}{4}$  délky od jejich volného konce.

Sada	Jmenovitý rozměr (mm)	Dovolená odchylka (mm)
Sada 0,02 - 0,20/100	0,02 – 0,2	0,010
Sada 0,05 – 1,00/100	0,05-0,50 / 0,55 – 1,00	0,010 / 0,015
Sada 0,05 - 2,00/100	0,05-0,50/0,55–1,00/1,10–2,00	0,010 / 0,015 / 0,020
Sada 0,05 – 1,00/200	0,05-0,50 / 0,55 – 1,00	0,010 / 0,015

**Opracování povrchu měřidla:** opracování ploch lístku do Ra 0,025, zbytek plochy lístku do Ra 3,2. Tvrdost lístku 42-48 Hrc.

**Značení:** na měrkách uveden výrobce, rozsah rozměru, označení normy a datum výroby. Výrobce si vyhrazuje právo na změnu značení bez úpravy této normy.