

## Otáčkoměr

### testo 460 – bezdotykové měření otáček v kapesním formátu

---

Optické měření otáček s označením místa měření pomocí LED diody

---

Hodnota max. / min.

---

Podsvícený displej

---

Ochranná krytka pro bezpečné uchování

---

Vč. poutka a pouzdra na opasek



rpm

Illustration 1/1

Velmi praktický otáčkoměr v kapesním formátu, testo 460, měří opticky otáčky např. u ventilátorů a hřídelí. Ideální vzdálenost k měřenému objektu je mezi 10 a 40 cm. Jednoduše se na měřený objekt nalepí reflexní značka (volitelně) a na reflexní značku se zaměří viditelné místo měření a lze měřit. Po stisknutí tlačítka se přímo zobrazí hodnoty max. / min.

Přes tlačítko Hold lze naměřené hodnoty velmi pohodlně

odečítat. Podsvícený displej umožňuje i při špatných světelných poměrech komfortní odečtení naměřených hodnot. Přístroj testo 460 je velmi praktický, malý a snadno se obsluhuje. Násuvná ochranná krytka, poutko a pouzdro na opasek slouží pro bezpečné uchovávání přístroje a zajišťují jeho velmi dlouhou životnost.

## Technická data / Příslušenství

### testo 460

testo 460; otáčkoměr, vč. ochranné krytky, baterií a kalibračního protokolu

Obj.č. 0560 0460



#### Typ senzoru optický

Měřicí rozsah	100 ... 29999 rpm
Přesnost ±1 digit	±(0.02 %z nam.hodn.)
Rozlišení	0.1 rpm (100 ... 999.9 rpm) 1 rpm (1000 ... 29.999 rpm)

#### Technická data

Volitelné veličiny	rpm, rps
Interval měření	0.5 s
Skladovací teplota	-40 ... +70 °C
Provozní teplota	0 ... +50 °C
Typ baterie	2 mikrotužkové baterie AAA
Životnost	20 h (typicky bez podsvícení displeje)
Hmotnost	85 g (vč. ochranné krytky a baterie)
Rozměry	119 x 46 x 25 mm (vč. ochranné krytky)
Druh krytí	IP40
Záruka	2 roky

#### Příslušenství

Obj.č.

##### Příslušenství pro měřicí přístroj

reflexní značky, samolepící (1 balení 5 ks, délka 150 mm)	0554 0493	
Kalibrační certifikát ISO - otáčky, kalibrační body je možné zvolit v rozsahu 10 ... 99 500 ot/min	0520 0114	