

Testo 460 - optický otáčkoměr

Objednací kód: **0206.05600460**



Cena bez DPH

4.540,00 Kč

Cena s DPH

5.493,40 Kč

Parametry

Množstevní jednotka

ks

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 namíří přístroj 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. Otáčkoměr testo 460 je velmi praktický, malý a snadno se obsluhuje. Násuvná ochranná krytka, poutko a pouzdro

na opasek slouží pro bezpečné uchování přístroje a zajišťují jeho velmi dlouhou životnost.

- měří opticky otáčky např. ventilátorů a hřídelí
- místo měření je na objektu označeno pomocí LED
- hodnoty max. a min. se zobrazí stisknutím tlačítka
- podsvícený displej umožňuje komfortní odečítání naměřených hodnot i za nepříznivých poměrů a viditelnosti
- ergonomický, malý a snadno se obsluhuje
- včetně ochranné krytky, baterií a kalibračního protokolu

rpm (opticky)

Měřicí rozsah:	100 do 29 999 rpm
Přesnost:	±0,02% z naměř. hodnoty
Rozlišení:	0.1 u/min (100 do 999.9 rpm) 1 u/min (1000 do 29999 rpm)

Hlavní technická data

Třída ochrany:	IP40
Volitelné jednotky:	rpm, rps
Rychlost měření:	0,5 s
Typ baterie:	2 AAA mikro akumulátory
Životnost baterie:	20 h (průměrně, bez podsvícení displeje)
Rozměry:	119 × 46 × 25 mm (vč. ochranné krytky)
Provozní teplota:	0 do +50 °C
Skladovací teplota:	-40 do +70 °C
Hmotnost:	85 g (vč. baterií a ochranné krytky)