



## Tachometr Testo 460



Kompaktowy tachometr Testo 460 do optycznych pomiarów prędkości obrotowej wałków lub wentylatorów. Wyposażony w funkcję max/min, podświetlany wyświetlacz oraz diody LED oświetlające miejsce pomiarów. Jest intuicyjny w obsłudze i poręczny.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Nr producenta
	T-2165	Tachometr Testo 460	0560-0460

### Opis

Tachometr Testo 460 umożliwia optyczny pomiar prędkości obrotowej urządzeń, np. wentylatorów lub wałków. Miernik jest niewielkich, kompaktowych rozmiarów, a przy tym jest prosty w obsłudze. Wyposażony w funkcję wyświetlania wartości maksymalnych i minimalnych po przyciśnięciu jednego przycisku.

Podświetlenie wyświetlacza LCD ułatwia pracę w niedogodnych warunkach, z ograniczonym dostępem światła. Dodatkowo miernik posiada diody LED, które generują plamkę światła w miejscu dokonywania pomiaru prędkości obrotowej. Zapewnia to użytkownika o wykonaniu prawidłowego i dokładnego pomiaru.

W zestawie oferujemy: tachometr Testo 460, nasadkę ochronną oraz fabryczny protokół kalibracyjny.

### Dane techniczne

Parametr	Testo 460
<b>RPM - optyka</b>	
<b>Zakres pomiarowy</b>	100 do 29999 U/min
<b>Dokładność</b>	±0,02 % mierzonej wartości

<b>Parametr</b>	<b>Testo 460</b>
<b>Rozdzielczość</b>	0,1 U/min (100 do 999,9 U/min) 1 U/min (1000 do 29999 U/min)
<b>Ogólne dane techniczne</b>	
<b>Dostępne jednostki</b>	rpm, rps
<b>Szybkość pomiaru</b>	0,5 s