



Testo[®] 465 - Drehzahlmessgerät

Artikelbilder



Beschreibung

Mit dem Drehzahlmessgerät testo 465 können Sie Ihre Drehzahlmessung berührungslos mit nur einer Hand durchführen. Der Drehzahlmesser eignet sich so beispielsweise für die Messung an rotierenden Teilen wie Ventilatoren und Wellen. Für die Drehzahlmessung kleben Sie einfach eine Reflexmarke auf das Messobjekt, richten den sichtbaren roten Lichtstrahl auf die Reflexmarke aus und messen die Drehzahl. Der Abstand zwischen Drehzahlmessgerät und Messobjekt beträgt dabei bis zu 600 mm. Besonders praktisch ist, dass Sie Min-/Max- und Mittelwert sowie den zuletzt gemessenen Wert speichern können. Das im Lieferumfang enthaltene SoftCase ist hilfreich, um den Drehzahlmesser zu schützen. Zudem erhalten Sie in der Lieferung auch Reflexmarken und einen Transportkoffer.

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	TO-0115
Hersteller (Marke)	Testo

