FBA

Neues Stativ für das Messen von Räderwerkspiel

Dieses einfaches und präzises Stativ ermöglicht, mit einem spezifischen Werkhalter, die durchguerenden Räderwerkspiel zu messen, mit Anwendung einer Gegenkraft auf das obere Lager des Drehteils.

Das Gerät ist mit einer unteren austauschbaren Messspitze mit automatischer Nullstellung ausgestattet und mit einem Mechanismus der den Aufstieg des Sensors synchronisiert bei der Freigabe des Gegengewichts. Eine PVD behandelte Spiegelplatte erleichtert die Wahl der Drehteilen zu messen.



Anwendung:

- Heidenhain MT 1201 Messfühler (art. VOH 17.00351)
- METRO Microvision Display-Einheit (art. VOH 17.01386)
- Speicherkarte (Option) gedacht Vorrichtungen für die Lagerung von Massen um die Rückverfolgbarkeit von Daten zu speichern (art. VOH 17.01417)

Diese 3 Artikeln sind nicht im Preis des EBATESTs inbegriffen und müssen separat bestellt werden.

