

Zubehör für Wegtaster

Typen 8740, 8741



■ Sensor - Befestigungsgewinde

Fixierung des Sensorkörpers mit Befestigungsgewinde.

Beim Einbau muss sicher gestellt werden, dass das Sensorgehäuse nicht zu fest eingespannt wird.

Trotz des speziell gehärteten Schafts sollten übermäßig hohe Anzugsmomente vermieden werden (max. 70 Nm).

Die Messgenauigkeit hängt von der Montageparallelität ab; der Montagehalter sollte so ausgelegt und bearbeitet sein, dass die Montageparallelität des Messtasters zur Oberfläche innerhalb von 0,3 mm / 100 mm erhalten bleibt.



■ Befestigungsgewinde M 24 x 1,5 x 45

Sensorgehäuse mit Befestigungsgewinde M 24 x 1,5 x 45 einschließlich 2 Muttern (s. Zeichnung). Die Gewindehülse ist vorn bündig auf dem Sensorgehäuse fixiert.

