

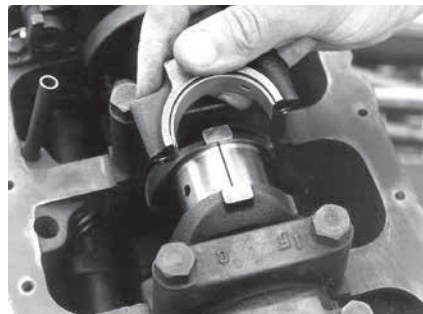


Strisce di misurazione “Plastic Gauge” Kolbenschmidt per cuscinetti a strisciamento

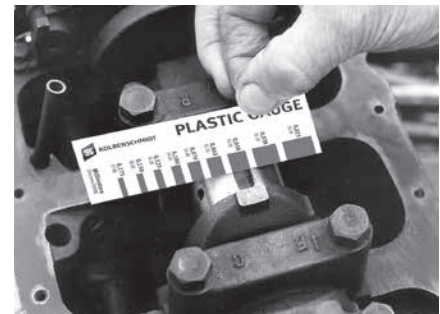
Plastic Gauge rappresenta un metodo semplice, ma preciso, di misurazione del gioco del cuscinetto e delle dimensioni delle fessure. Si utilizza ad es. per i cuscinetti di banco e di biella e nei punti in cui non è possibile utilizzare uno spessore.

Istruzioni per determinare il gioco del cuscinetto dell'albero motore

Dopo aver rimosso la coppa dell'olio, rimuovere il coperchio del cuscinetto e pulire la superficie di albero e semicuscinetto. Appoggiare ora una striscia di misurazione Plastic Gauge adatta in direzione trasversale rispetto alla superficie di scorrimento dell'albero motore. Per fissare la striscia di misurazione Plastic Gauge in posizione è possibile applicare



un poco di grasso sull'albero motore. Prima del montaggio la superficie del cuscinetto dovrebbe essere eventualmente cosparsa con spray al silicone, per evitare che la striscia di misurazione Plastic Gauge si attacchi. Applicare ora il coperchio del cuscinetto e serrare alla coppia prescritta dal produttore del motore.



Attenzione:

Non ruotare l'albero motore!

Rimuovere ora nuovamente il coperchio del cuscinetto e applicare la scala di misurazione in dotazione alla striscia di misurazione Plastic Gauge ben premuta. Il gioco del cuscinetto può essere letto sulla scala di misurazione. Prima di assemblare il cuscinetto rimuovere completamente la striscia di misurazione Plastic Gauge.

Altre applicazioni:

Anche le irregolarità delle superfici di tenuta della testata e di altri collegamenti flangiati possono essere rilevate con Plastic Gauge.

Campo di misura:

0,025 - 0,175 mm
0,001 - 0,007 pollici

Contenuto della confezione:

10 strisce di misurazione Plastic Gauge
1 scala di misurazione
1 manuale di istruzioni dettagliato



Prodotto	N. Kolbenschmidt
Plastic Gauge	50 009 880