

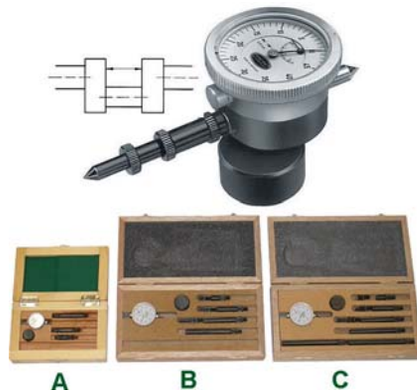
APPARECCHI DI CONTROLLO PER ALBERI A GOMITO (measuring gauges for crankshaft)

3961GA
3961GB
3961GE

1/100
Prod. SCU - Orig. Helios-Preisser

Strumento per il controllo della distanza tra i gomiti degli alberi motore e verifica della misura dei cilindri. Mediante la rotazione dell'albero motore, l'apparecchio inserito tra i due gomiti, rileva eventuali disallineamenti delle bronzine.

Un apposito contrappeso, fornito in dotazione, permette la stabilità di posizionamento del comparatore durante l'operazione. Fornito con comparatore lettura 1/100, contrappeso, aste di prolungamento e puntalini. In cofanetto.



| | | | |
|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Art. | 3961GA | 3961GB | 3961GE |
| Capacità | mm 45-150 | 60-300 | 60-500 |
| Cad. | 1.260,00 | 1.130,00 | 1.320,00 |

CALIBRI DI PROFONDITA' PER PNEUMATICI (tire tread feder gauges)

3961GT

1/10
Prod. SCU

In ottone, con base di appoggio simmetrica da mm 20. Asta con estremità a punta. Nonio 1/10 di mm. Particolarmente indicati per la misurazione dei battistrada di PNEUMATICI. Capacità di misura mm 30, lunghezza mm 100.

| | | |
|---------------|-------------|-------------|
| 3961GT | Cad. | 8,24 |
|---------------|-------------|-------------|


3961GV

1/10

In ottone, con base di appoggio asimmetrica da mm 38. Asta con estremità a punta. Nonio 1/10 di mm. Particolarmente indicati per la misurazione dei battistrada di PNEUMATICI. Capacità di misura mm 50, lunghezza mm 100.

| | | |
|---------------|-------------|-------------|
| 3961GV | Cad. | 9,88 |
|---------------|-------------|-------------|


3961GVA

1/10
Orig. MIB - Art. 01007055

In ottone, con base di appoggio simmetrica da mm 50. Asta con estremità a punta. Nonio 1/10 di mm. Particolarmente indicati per la misurazione dei battistrada di PNEUMATICI. Capacità di misura mm 50. Lunghezza mm 100.

| | | |
|----------------|-------------|--------------|
| 3961GVA | Cad. | 18,20 |
|----------------|-------------|--------------|


3961GZ

1/100
Orig. MIB - Art. 01007019

Tipo a lettura digitale, divisione 1/100 mm, con base di appoggio simmetrica da mm 60. Asta con estremità piatta. Tasto di accensione/spengimento. Tasto di azzeramento per misure comparate e relative. Tasto di conversione mm/poll. Alimentazione con batteria ecologica al litio 3 V, a lunga durata. Particolarmente indicati per la misurazione dei battistrada di PNEUMATICI. Capacità di misura mm 30. Lunghezza mm 112,4.

| | | |
|---------------|-------------|--------------|
| 3961GZ | Cad. | 31,30 |
|---------------|-------------|--------------|


CALIBRI PER FORI (bore gauges)

3962D

1/10
Orig. MIB - Art. 08084013

Tipo a sezione piatto-conica. In acciaio inossidabile. Graduazione in mm (1/10 mm) da un lato e in pollici sull'altro lato (1/200 poll).

| | | |
|------------------|------|-----------|
| Per fori Ø | mm | 0,1-15 |
| Per fori Ø | poll | 1/005-5/8 |
| Spessore | mm | 1,2 |

| | | |
|--------------|-------------|-------------|
| 3962D | Cad. | 8,24 |
|--------------|-------------|-------------|


3962G

1/10
Prod. SCU

Tipo a sezione piatto-conica. In acciaio temprato e rettificato. Graduazione 1/10 mm.

| | | | |
|------------------|----|-------------|--------------|
| Per fori Ø | mm | 1-15 | 15-30 |
|------------------|----|-------------|--------------|

| | | | |
|--------------|-------------|--------------|--------------|
| 3962G | Cad. | 47,10 | 53,80 |
|--------------|-------------|--------------|--------------|

