



format professional quality **Micrometro analogico per interni a 2/3 punte**

Micrometro analogico per interni a 2/3 punte, cromato opaco, tamburo di misurazione con frizione a cricchetto, superfici di contatto in metallo duro. Fino al campo di misura 5÷6 mm a 2 punti di contatto, dal campo di misura 6÷8 mm a 3 punti di contatto, precisione secondo norma DIN 863/4. Applicazione: per fori passanti e ciechi.



F10318



DIN 863/4



Set



F10319



F10318 - Fornito con anello di taratura fino al campo di misura 87÷100 mm, in custodia di alluminio.

F10319 - Fornito in scatola di plastica.

| Codice | € | Campo di misura (mm) | Risoluzione (mm) | Limite di errore (mm) | Punti di contatto (mm) | Profondità di misura (mm) |
|------------|-----|----------------------|------------------|-----------------------|------------------------|---------------------------|
| F103180004 | --- | 3÷4 | 0,001 | ± 0,004 | - | - |
| F103180005 | --- | 4÷5 | 0,001 | ± 0,004 | - | - |
| F103180006 | --- | 5÷6 | 0,001 | ± 0,004 | - | - |
| F103180008 | --- | 6÷8 | 0,001 | ± 0,004 | 1,4 | 55 |
| F103180010 | --- | 8÷10 | 0,001 | ± 0,004 | 1,4 | 55 |
| F103180012 | --- | 10÷12 | 0,001 | ± 0,004 | 1,4 | 55 |
| F103180016 | --- | 12÷16 | 0,005 | ± 0,004 | 0,5 | 80 |
| F103180020 | --- | 16÷20 | 0,005 | ± 0,004 | 0,5 | 80 |
| F103180025 | --- | 20÷25 | 0,005 | ± 0,004 | 0,5 | 90 |
| F103180030 | --- | 25÷30 | 0,005 | ± 0,004 | 0,5 | 90 |

| Codice | € | Campo di misura (mm) | Risoluzione (mm) | Limite di errore (mm) | Punti di contatto (mm) | Profondità di misura (mm) |
|------------|-----|-----------------------|------------------|-----------------------|------------------------|---------------------------|
| F103180040 | --- | 30÷40 | 0,005 | ± 0,004 | 0,5 | 97 |
| F103180050 | --- | 40÷50 | 0,005 | ± 0,004 | 0,5 | 97 |
| F103180063 | --- | 50÷63 | 0,005 | ± 0,005 | 0,5 | 115 |
| F103180075 | --- | 62÷75 | 0,005 | ± 0,005 | 0,5 | 115 |
| F103180088 | --- | 75÷88 | 0,005 | ± 0,005 | 0,5 | 115 |
| F103180100 | --- | 87÷100 | 0,005 | ± 0,005 | 0,5 | 115 |
| F103180125 | --- | 100÷125 ¹⁾ | 0,005 | ± 0,006 | 0,5 | 145 |
| F103180150 | --- | 125÷150 ¹⁾ | 0,005 | ± 0,006 | 0,5 | 145 |
| F103180175 | --- | 150÷175 ¹⁾ | 0,005 | ± 0,007 | 0,5 | 145 |
| F103180200 | --- | 175÷200 ¹⁾ | 0,005 | ± 0,007 | 0,5 | 145 |

¹⁾Fornito senza anello di taratura.

| Set di micrometri per interni | | | | | | |
|-------------------------------|-----|----------------------|------------------|-----------------------|---|--|
| Codice | € | Campo di misura (mm) | Risoluzione (mm) | Limite di errore (mm) | Composto da | |
| F103190006 | --- | 3÷6 | 0,001 | ± 0,004 | 3 micrometri 3÷4, 4÷5 e 5÷6 mm - 3 anelli di taratura ø 4, 5 e 6 mm - chiave di regolazione | |
| F103190012 | --- | 6÷12 | 0,001 | ± 0,004 | 3 micrometri 6÷8, 8÷10 e 10÷12 mm - 3 anelli di taratura ø 6, 8 e 10 mm - 1 prolunga - chiave di regolazione | |
| F103190020 | --- | 12÷20 | 0,005 | ± 0,004 | 2 micrometri 12÷16 e 16÷20 mm - 1 anello di taratura ø 16 mm - 1 prolunga - chiave di regolazione | |
| F103190050 | --- | 20÷50 | 0,005 | ± 0,004 | 4 micrometri 20÷25, 25÷30, 30÷40 e 40÷50 mm - 2 anelli di taratura ø 25 e 40 mm - 1 prolunga - chiave di regolazione | |
| F103190100 | --- | 50÷100 | 0,005 | ± 0,005 | 4 micrometri 50÷63, 62÷75, 75÷88 e 87÷100 mm - 2 anelli di taratura ø 62 e 87 mm - 1 prolunga - chiave di regolazione | |

Mitutoyo **Set micrometri per interni a 3 punte**

Set di micrometri per interni a 3 punte con superfici di contatto in acciaio con rivestimento in titanio, cono in metallo duro, nonio cromato opaco. Fornitura con anelli di riscontro e chiave di regolazione.



| Codice | € | Campo di misura (mm) | Risoluzione (mm) | Limite d'errore (mm) | Profondità max (mm) | ø tamburo (mm) | Composto da |
|------------|-----|----------------------|------------------|--|---|----------------|---|
| F108479005 | --- | 6÷12 | 0,001 | ± 0,002 | 59 | 17 | 3 micrometri 6÷8, 8÷10, 10÷12 - 2 anelli di riscontro ø 8 e 10 mm - 1 prolunga 100 mm |
| F108479010 | --- | 12÷20 | 0,005 | ± 0,003 | 82 | 23 | 2 micrometri 12÷16, 16÷20 - 1 anello di riscontro ø 16 mm - 1 prolunga 150 mm |
| F108479015 | --- | 20÷50 | 0,005 | ± 0,003 | 94 (fino a 30 mm)/ 102 (oltre 30 mm) | 23 | 4 micrometri 20÷25, 25÷30, 30÷40, 40÷50 - 2 anelli di riscontro ø 25 e 40 mm - 1 prolunga 150 mm |
| F108479020 | --- | 50÷100 | 0,005 | ± 0,003 (fino a 63 mm)/ ± 0,004 (oltre 63 mm) | 105 | 23 | 4 micrometri 50÷63, 62÷75, 75÷88, 87÷100 - 2 anelli di riscontro ø 62 e 87 mm - 1 prolunga 150 mm |