

Mikrométer beállító etalonok > 1000 mm

Specifikáció

| | |
|--------------------------|---------------------------|
| Pontosság | $\pm(1+L/50) \mu\text{m}$ |
| Síklapúság μm | 0,3 μm |
| Párhuzamosság | 2 μm |
| Mérési felület | finomleppelt |

Sorozat 167

1000mm-es beállító etalonok külső mikrométer beállításához és ellenőrzéséhez.



Metrikus

| No. | Hossz mm | Átmérő (D) [mm] |
|---------|----------|-----------------|
| 167-365 | 1025 | 11,9 |
| 167-366 | 1050 | 11,9 |
| 167-367 | 1075 | 11,9 |
| 167-368 | 1100 | 11,9 |
| 167-369 | 1125 | 11,9 |
| 167-370 | 1150 | 11,9 |
| 167-371 | 1175 | 11,9 |
| 167-372 | 1200 | 11,9 |
| 167-373 | 1225 | 11,9 |
| 167-374 | 1250 | 11,9 |
| 167-375 | 1275 | 11,9 |
| 167-376 | 1300 | 11,9 |
| 167-377 | 1325 | 11,9 |
| 167-378 | 1350 | 11,9 |
| 167-379 | 1375 | 11,9 |
| 167-380 | 1400 | 11,9 |
| 167-381 | 1425 | 11,9 |
| 167-382 | 1450 | 11,9 |
| 167-383 | 1475 | 11,9 |
| 167-384 | 1500 | 11,9 |
| 167-385 | 1525 | 11,9 |
| 167-386 | 1550 | 11,9 |
| 167-387 | 1575 | 11,9 |
| 167-388 | 1600 | 11,9 |
| 167-389 | 1625 | 11,9 |
| 167-390 | 1650 | 11,9 |
| 167-391 | 1675 | 11,9 |
| 167-392 | 1700 | 11,9 |
| 167-393 | 1725 | 11,9 |
| 167-394 | 1750 | 11,9 |
| 167-395 | 1775 | 11,9 |
| 167-396 | 1800 | 11,9 |
| 167-397 | 1825 | 11,9 |
| 167-398 | 1850 | 11,9 |
| 167-399 | 1875 | 11,9 |
| 167-400 | 1900 | 11,9 |
| 167-401 | 1925 | 11,9 |
| 167-402 | 1950 | 11,9 |
| 167-403 | 1975 | 11,9 |
| 167-404 | 2000 | 11,9 |