



**COMPARATORI A LEVA
LEVER-TYPE DIAL TEST INDICATORS**

TESATAST

- alta precisione, forza di misura molto bassa ed insensibilità ai campi magnetici
- struttura interamente metallica per una grande robustezza
- misure bidirezionali con inversione automatica
- movimento con dispositivo antiurto
- lettura senza errori grazie alla rotazione sempre identica della lancetta
- quadrante girevole con tasto di misura in metallo duro \varnothing 2 mm, orientabile su 240°
- con rapporto di controllo e dichiarazione di conformità

| CODICE | corsa di misura (mm) | quadrante \varnothing (mm) | scala circolare | risoluzione (mm) |
|-------------|----------------------|------------------------------|-----------------|------------------|
| TES01810005 | 0,8 | 28 | 0÷0,4÷0 | 0,01 |
| TES01810006 | 0,8 | 38 | 0÷0,4÷0 | 0,01 |
| TES01810008 | 0,5 | 38 | 0÷0,25÷0 | 0,01 |
| TES01810009 | 0,2 | 28 | 0÷100÷0 | 0,002 |
| TES01810010 | 0,2 | 38 | 0÷100÷0 | 0,002 |
| TES18001695 | 0,2 | 38 | 0÷100÷0 | 0,001 |

*prezzi su richiesta

RUBYTAST

- stesse caratteristiche costruttive dei TESATAST, ma dotati di una sfera in rubino resistente \varnothing 2 mm
- adatti all'utilizzo in officina
- cifre più grandi per una migliore leggibilità
- quadrante bianco puro per un maggior contrasto e lettura facilitata del segmento circolare
- con rapporto di controllo e dichiarazione di conformità

| CODICE | corsa di misura (mm) | quadrante \varnothing (mm) | scala circolare | risoluzione (mm) |
|-------------|----------------------|------------------------------|-----------------|------------------|
| TES01811000 | 0,8 | 28 | 0÷0,4÷0 | 0,01 |
| TES01811001 | 0,2 | 38 | 0÷100÷0 | 0,002 |

*prezzi su richiesta

INTERAPID 312

- alta precisione e grande corsa di misura
- struttura interamente metallica per una grande robustezza
- attacchi a coda di rondine e asta orientabile \varnothing 4 mm
- misure bidirezionali con inversione automatica
- lettura senza errori grazie alla rotazione sempre identica della lancetta e al contagiri incluso
- quadrante girevole con tasto di misura orientabile su 210° , con posizione angolare di 12°
- con rapporto di controllo e dichiarazione di conformità

| CODICE | corsa di misura (mm) | quadrante \varnothing (mm) | scala circolare | risoluzione (mm) |
|--------------|----------------------|------------------------------|-----------------|------------------|
| TES074111366 | 1,6 | 37,5 | 0÷40÷0 | 0,01 |
| TES074111367 | 1,6 | 30 | 0÷40÷0 | 0,01 |
| TES074111368 | 0,4 | 37,5 | 0÷10÷0 | 0,002 |
| TES074111369 | 0,4 | 30 | 0÷10÷0 | 0,002 |

*prezzi su richiesta

COMPARATORE ANALOGICO STANDARD

- cassa metallica e quadrante girevole con indicatori di tolleranza regolabili
- con dispositivo antiurto e contatto a sfera \varnothing 3,175 mm montato
- numerosi modelli di contatti di misura disponibili come accessori opzionali
- con dichiarazione di conformità

| CODICE | corsa di misura (mm) | quadrante \varnothing (mm) | scala circolare | risoluzione (mm) |
|-------------|----------------------|------------------------------|-----------------|------------------|
| TES01419048 | 10 | 58 | 0÷50÷100 | 0,01 |

*prezzi su richiesta



TESATAST



RUBYTAST



INTERAPID 312

