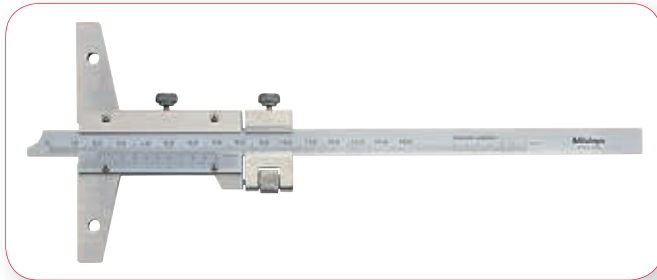


Calibre

DE PROFUNDIDAD ANALÓGICO



Calibre de profundidad analógico con ajuste de precisión D1 1490 / D1 1500



CARACTERÍSTICAS:

- ▶ Para medición de profundidades con mayor longitud de apoyo
- ▶ Para la medición de la profundidad de agujeros, entalladuras y rebajes.
- ▶ Los contactos y las guías están templadas y finamente lapeadas.
- ▶ Inoxidable.

D1 1490 / CON AJUSTE DE PRECISIÓN

| Capacidad mm | Lectura mm | Long. Regla graduada mm | Límites de error mm |
|--------------|------------|-------------------------|---------------------|
| 0-150 | 0,02 | 260 | 0,03 |
| 0-200 | 0,02 | 310 | 0,03 |
| 0-300 | 0,02 | 410 | 0,04 |
| 0-600 | 0,02 | 800 | 0,05 |
| 0-1000 | 0,02 | 1200 | 0,07 |

D1 1500/ SIN AJUSTE DE PRECISIÓN

| Capacidad mm | Lectura mm | Long. Regla graduada mm | Límites de error mm |
|--------------|------------|-------------------------|---------------------|
| 0-150 | 0,05 | 260 | 0,05 |
| 0-200 | 0,05 | 310 | 0,05 |
| 0-300 | 0,05 | 410 | 0,08 |
| 0-600 | 0,05 | 800 | 0,10 |
| 0-1000 | 0,05 | 1200 | 0,15 |

Calibre DE ALTURA

Micrómetro DE EXTERIORES

Calibre de altura



Con trazador / Modelo ligero con ajuste de precisión



CARACTERÍSTICAS:

- ▶ La regla (templada y rectificada) y el nonio permiten una lectura precisa. Norma de taller.
- ▶ Se incluye aguja trazadora y porta-agujas.
- ▶ Para mediciones de distancias sobre un mismo eje

D1 1550

| Capacidad mm | 0-200 |
|---------------------|-------|
| Lectura mm | 0,02 |
| Altura total mm | 341 |
| Límites de error mm | 0,03 |

Micrómetro



De exteriores / Modelo robusto, con cachas aislantes



CARACTERÍSTICAS:

- ▶ DIN 863-1. Tambor y casquillo con escala cromado mate. Contactos metal duro, rectificadas y lapeadas.
- ▶ Incluye estuche, cala de ajuste (a partir 25-100 mm), hasta 50 mm certificado de taller, protección para la mano y llave de ajuste.

D2 2020

| Capacidad mm | Lectura mm |
|--------------|------------|
| 0-25 | 0,01 |
| 25-50 | 0,01 |
| 50-75 | 0,01 |
| 75-100 | 0,01 |