

Cala patrón paralela individual

Continuado de la página anterior

| Longitud mm | Altura mm | Profundidad mm | format | format | fortis | Ref. |
|----------------|--------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------|
| | | | 4347 | 4348 | 4349 | |
| | | | Tolerancia 0 € | Tolerancia 1 € | Tolerancia 2 € | |
| 1,7 | 30 | 9 | a consultar ∅ | 17,83 | 11,09 | ...0187 |
| 1,8 | 30 | 9 | a consultar ∅ | 17,83 | 11,09 | ...0190 |
| 1,9 | 30 | 9 | a consultar ∅ | 17,83 | 11,09 | ...0193 |
| 2 | 30 | 9 | a consultar ∅ | 17,83 | 11,09 | ...0196 |
| 2,5 | 30 | 9 | a consultar ∅ | 17,83 | 11,09 | ...0199 |
| 3 | 30 | 9 | a consultar ∅ | 17,83 | 11,09 | ...0202 |
| 3,5 | 30 | 9 | a consultar ∅ | 17,83 | 11,09 | ...0205 |
| 4 | 30 | 9 | a consultar ∅ | 17,83 | 11,09 | ...0208 |
| 4,5 | 30 | 9 | a consultar ∅ | 17,83 | 11,09 | ...0211 |
| 5 | 30 | 9 | a consultar ∅ | 17,83 | 11,09 | ...0214 |
| 5,5 | 30 | 9 | a consultar ∅ | 17,83 | 11,19 | ...0217 |
| 6 | 30 | 9 | a consultar ∅ | 17,83 | 11,19 | ...0220 |
| 6,5 | 30 | 9 | a consultar ∅ | 17,83 | 11,19 | ...0223 |
| 7 | 30 | 9 | a consultar ∅ | 17,83 | 11,19 | ...0226 |
| 7,5 | 30 | 9 | a consultar ∅ | 17,83 | 11,19 | ...0229 |
| 8 | 30 | 9 | a consultar ∅ | 17,83 | 11,19 | ...0232 |
| 8,5 | 30 | 9 | a consultar ∅ | 17,83 | 11,19 | ...0235 |
| 9 | 30 | 9 | a consultar ∅ | 17,83 | 11,19 | ...0238 |
| 9,5 | 30 | 9 | a consultar ∅ | 17,83 | 11,19 | ...0241 |
| 10 | 30 | 9 | a consultar ∅ | 25,24 | 12,15 | ...0244 |
| 10,5 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 25,24 | 13,24 | ...0247 |
| 11 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 25,24 | 13,24 | ...0250 |
| 11,5 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 25,24 | 13,24 | ...0253 |
| 12 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 25,24 | 13,24 | ...0256 |
| 12,5 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 25,24 | 13,24 | ...0259 |
| 13 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 25,24 | 13,24 | ...0262 |
| 13,5 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 25,24 | 13,24 | ...0265 |
| 14 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 25,24 | 13,24 | ...0268 |
| 14,5 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 25,24 | 13,24 | ...0271 |
| 15 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 25,24 | 13,24 | ...0274 |
| 15,5 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 25,24 | 13,24 | ...0277 |
| 16 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 25,24 | 13,24 | ...0280 |
| 16,5 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 25,24 | 13,24 | ...0283 |
| 17 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 25,24 | 13,24 | ...0286 |
| 17,5 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 25,24 | 13,24 | ...0289 |
| 18 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 25,24 | 13,24 | ...0292 |
| 18,5 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 25,24 | 13,24 | ...0295 |
| 19 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 25,24 | 13,24 | ...0298 |
| 19,5 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 25,24 | 13,24 | ...0301 |
| 20 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 25,24 | 13,24 | ...0304 |
| 20,5 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 30,31 | 17,09 | ...0307 |
| | | | (W436) | (W436) | (W096) | |

| Longitud mm | Altura mm | Profundidad mm | format | format | fortis | Ref. |
|----------------|--------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------|
| | | | 4347 | 4348 | 4349 | |
| | | | Tolerancia 0 € | Tolerancia 1 € | Tolerancia 2 € | |
| 21 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 30,31 | 17,09 | ...0310 |
| 21,5 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 30,31 | 17,09 | ...0313 |
| 22 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 30,31 | 17,09 | ...0316 |
| 22,5 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 30,31 | 17,09 | ...0319 |
| 23 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 30,31 | 17,09 | ...0322 |
| 23,5 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 30,31 | 17,09 | ...0325 |
| 24 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 30,31 | 17,09 | ...0328 |
| 24,5 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 30,31 | 17,09 | ...0331 |
| 25 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 26,60 | 17,09 | ...0334 |
| 30 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 30,99 | 19,01 | ...0337 |
| 40 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 30,99 | 19,01 | ...0340 |
| 50 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 30,99 | 21,91 | ...0343 |
| 60 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 39,72 | 23,57 | ...0346 |
| 70 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 39,72 | 23,57 | ...0349 |
| 75 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 49,14 | 28,88 | ...0352 |
| 80 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 49,14 | 28,88 | ...0355 |
| 90 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 54,85 | 33,47 | ...0358 |
| 100 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 60,93 | 37,91 | ...0361 |
| 125 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 134,68 | 95,05 | ...0364 |
| 150 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 192,58 | 113,26 | ...0367 |
| 175 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 238,04 | 123,73 | ...0370 |
| 200 | 35 | 9 | a consultar ∅ | 286,85 | 147,54 | ...0373 |
| 300 | 35 | 9 | - | a consultar ∅ | a consultar ∅ | ...0376 |
| 400 | 35 | 9 | - | a consultar ∅ | a consultar ∅ | ...0379 |
| 500 | 35 | 9 | - | a consultar ∅ | a consultar ∅ | ...0382 |
| 600 | 35 | 9 | - | a consultar ∅ | a consultar ∅ | ...0385 |
| 700 | 35 | 9 | - | a consultar ∅ | a consultar ∅ | ...0388 |
| 800 | 35 | 9 | - | a consultar ∅ | a consultar ∅ | ...0391 |
| 900 | 35 | 9 | - | a consultar ∅ | a consultar ∅ | ...0394 |
| 1000 | 35 | 9 | - | a consultar ∅ | a consultar ∅ | ...0397 |
| | | | (W436) | (W436) | (W096) | |

4.8

Juego de calas patrones paralelas

Características: Suministro en caja de madera.

- 4347** Clase de tolerancia 0: Calibrar otros calibres e instrumentos de medición en laboratorio de medición climatizado.
- 4348** Clase de tolerancia 1: Estándar de utilización más frecuente en la sala de medición para controlar calibres y para ajustar instrumentos de medición.
- 4349** Clase de tolerancia 2: Estándar de utilización más frecuente en la producción para controlar calibres y para ajustar instrumentos de medición.



47 piezas

| Cantidad en el juego | Dimensiones mm | Graduación mm | Cantidad | format | format | fortis | Ref. |
|----------------------|----------------|---------------|----------|-------------------|-------------------|-------------------|---------|
| | | | | 4347 | 4348 | 4349 | |
| | | | | Tolerancia 0 € | Tolerancia 1 € | Tolerancia 2 € | |
| 32 | 1,005 | - | 1 | 558,54 | 340,36 | 195,19 | ...7032 |
| | 1,01-1,09 | 0,01 | 9 | | | | |
| | 1,1-1,9 | 0,1 | 9 | | | | |
| | 1-9 | 1 | 9 | | | | |
| | 10-30 | 10 | 3 | | | | |
| | 50 | - | 1 | | | | |
| | | | | (W437) | (W437) | (W096) | |

Continúa en la página siguiente

Juego de calas patrones paralelas

Continuado de la página anterior

| Cantidad en el juego | Dimensiones mm | Graduación mm | Cantidad | format | format | fortis | Ref. |
|----------------------|----------------|---------------|----------|--------------|--------------|--------------|---------|
| | | | | 4347 | 4348 | 4349 | |
| | | | | Tolerancia 0 | Tolerancia 1 | Tolerancia 2 | |
| | | | | € | € | € | |
| 47 | 1,005 | - | 1 | 789,47 | 485,48 | 263,52 | ...7047 |
| | 1,01-1,2 | 0,01 | 20 | | | | |
| | 1,3-1,9 | 0,1 | 7 | | | | |
| | 1-9 | 1 | 9 | | | | |
| | 10-100 | 10 | 10 | | | | |
| 87 | 1,001-1,009 | 0,001 | 9 | 1.262,18 | 775,69 | 416,21 | ...7087 |
| | 1,01-1,49 | 0,01 | 49 | | | | |
| | 0,5-9,5 | 0,5 | 19 | | | | |
| | 10-100 | 10 | 10 | | | | |
| 103 | 1,005 | - | 1 | 1.517,36 | 932,25 | 505,61 | ...7103 |
| | 1,01-1,49 | 0,01 | 49 | | | | |
| | 0,5-24,5 | 0,5 | 49 | | | | |
| | 25-100 | 25 | 4 | | | | |

(W437) (W437) (W096)

Juego de calas patrones paralelas, largas

Características: Disposición vertical de todas las calas patrones paralelas para ahorrar espacio. Suministro en caja de madera.

Clase de tolerancia 1: Estándar de utilización más frecuente en la sala de medición para controlar calibres y para ajustar instrumentos de medición.



format professional quality

| Cantidad en el juego | Medida nominal mm |
|----------------------|----------------------------------------|
| 8 | 125; 150; 175; 200; 250; 300; 400; 500 |

| format | 4819 | Ref. |
|--------------|-------------|---------|
| Tolerancia 1 | € | |
| | a consultar | ...0008 |

(W437)

Juego de calas patrones paralelas, cerámica

Características: De cerámica de circonio, extremadamente resistente al desgaste y resistente a la corrosión. Cada cala patrón está caracterizada con un número de identificación individual. Suministro en caja de madera.

Clase de tolerancia 1: Estándar de utilización más frecuente en la sala de medición para controlar calibres y para ajustar instrumentos de medición.



format professional quality

| Cantidad en el juego | Dimensiones mm | Graduación mm | Cantidad | format | Ref. |
|----------------------|----------------|---------------|----------|-------------|---------|
| | | | | 4343 | € |
| 32 | 1,005 | - | 1 | 2.100,79 | ...0032 |
| | 1,01-1,09 | 0,01 | 9 | | |
| | 1,1-1,9 | 0,1 | 9 | | |
| | 1-9 | 1 | 9 | | |
| | 10-30 | 10 | 3 | | |
| 47 | 50 | - | 1 | 3.334,70 | ...0047 |
| | 1,005 | - | 1 | | |
| | 1,01-1,2 | 0,01 | 20 | | |
| | 1,3-1,9 | 0,1 | 7 | | |
| | 1-9 | 1 | 9 | | |
| 87 | 10-100 | 10 | 10 | a consultar | ...0087 |
| | 1,001-1,009 | 0,001 | 9 | | |
| | 1,01-1,49 | 0,01 | 49 | | |
| | 0,5-9,5 | 0,5 | 19 | | |
| 103 | 10-100 | 10 | 10 | a consultar | ...0103 |
| | 1,005 | - | 1 | | |
| | 1,01-1,49 | 0,01 | 49 | | |
| | 0,5-24,5 | 0,5 | 49 | | |
| | 25-100 | 25 | 4 | | |

(W438)