

## INDENTADOR DE BOLA DE CARBURO BRINELL - INNOVATEST UPI/7000



**SKU:** UPI/7000 | **Categorías:** [Equipo Analítico](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### UPI/7000

#### 1mm Indentador de bola de carburo - $\varnothing 6.35\text{mm}$

Los indentadores Brinell se componen de un soporte, una tapa y una bola. La bola puede cambiarse sin que afecte a la verificación del conjunto, siempre y cuando la bola cumpla todos los requisitos de las normas ISO 6506 y ASTM E10.

### DETALLES

**diametro del eje:**  $\varnothing 6.35\text{mm}$

**Detalles de calibracion:** Este lote de bolas de indentadores Brinell se toma de un lote de bolas adheridas que cumplen con los requisitos de la norma DIN EN ISO 6506-2 y ASTM E10 (para esta evaluación de conformidad no se ha tenido en cuenta la incertidumbre de la medición) , se calibra y se certifica para el diámetro, la dureza, la rugosidad y la densidad.

**temperatura de calibracion:**  $(23 \pm 2) ^\circ\text{C}$

**Humedad relativa:**  $< 70 \text{ \%hr}$

**Incertidumbre:** La incertidumbre expandida que se reporta se ha basado en la incertidumbre estándar de la medición multiplicada por un factor de cobertura k, de tal forma que la probabilidad de cobertura corresponde aproximadamente al 95%. La incertidumbre estándar se ha determinado de acuerdo con la norma EA 04/2.

**trazabilidad:** Las mediciones se realizan utilizando estándares para los cuales la trazabilidad a los estándares (inter) nacionales ha sido demostrada con respecto al RvA.

## INFORMACIÓN ADICIONAL

SKU / Modelo

[UPI/7000](#)

COTECNO