



Dedo de Pruebas Articulado de niño Ø8.6mm

(IEC 61032 - Test Probe 18 - Figura 12)

- Descripción del dispositivo.
- Características Técnicas.



Descripción del dispositivo

El Dedo de prueba Articulado de niños es una punta de prueba de precisión mecanizado de acuerdo a la figura 12 (Fig. 12) de la IEC 61032 (Test probe 18) y se utiliza para la simulación de un dedo de un niño **mayor a 36 meses** y de **menos de 14 años**. También se utiliza para los estándares de CSA, IRAM, UL.

El Dedo de prueba Articulado de niños es fabricado en Acero Inoxidable y mango de material aislante (Grilón).

También se incluye el elemento prolongador para simular el brazo del niño.

Características Técnicas

- Material: **Acero Inoxidable**.
- Prolongador para simular el brazo del niño.
- De acuerdo a la norma: **IEC 61032 - Test Probe 18 (Figura 12)**.



Prolongador

