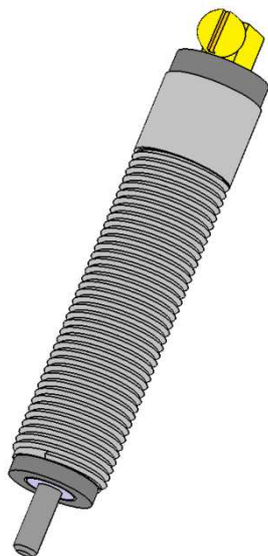


Referencia: 1930-0001

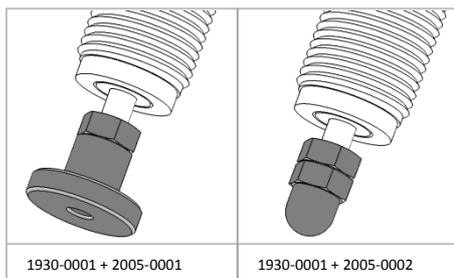


DESCRIPCIÓN:

Electrodo de detección para contacto de metales en procesos de soldadura por resistencia y arco eléctrico.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Roscado exterior en acero inoxidable con paso M12x1 para compatibilidad con detectores estándar.
- Conexión con la caja de detección **Serie 1927** mediante cable unipolar.
- Elemento de contacto escamoteable en acero inoxidable guiado por casquillo de latón.
- Punta de detección con carrera de hasta 10mm (*alcance de detección*).
- Punta roscada en M3 con posibilidad de roscar accesorios de la **Serie 2005**.



DIMENSIONES:

