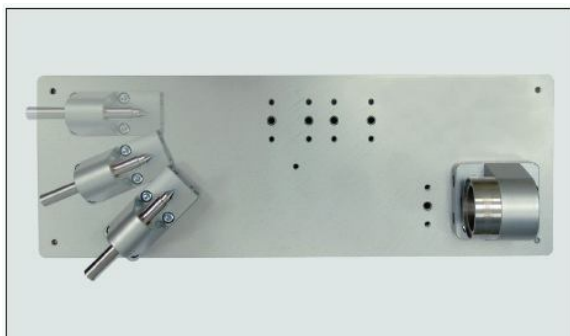
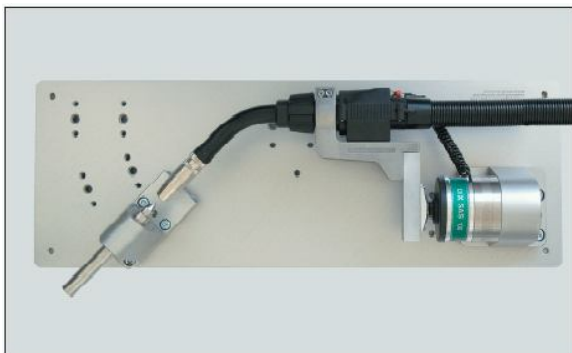




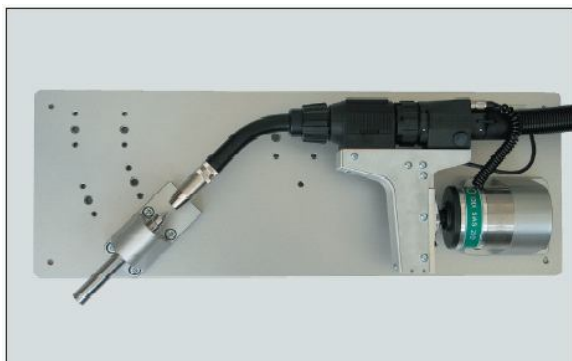
## Dispositivos de verificación para cuellos



Dispositivo de verificación **DIX PV 200** (base aluminio)



Verificador con sistema antorcha completo, ajuste mecánico y desconector de seguridad DIX SAS 100



Verificador con sistema antorcha Push-Pull completo, ajuste mecánico y desconector de seguridad DIX SAS 200

## DIX PV 200

### Datos técnicos:

Dispositivo de verificación **DIX PV 200**

Para utilizar con el sistema de soldadura completo: antorcha, ajuste mecánico y desconector de seguridad

### Sistema :

- Dispositivo preciso de verificación para control de la duración del TCP debido al alto grado de uso de la herramienta.
- Diseño de la placa base con posiciones estándar para los dispositivos de amarre y comprobación (0°, 22°, 45°)
- Herramienta de comprobación de paralelismos y punto de referencia

### Aplicación:

- Comprobación de los cuellos en lo que concierne a longitud, ángulo y posición centrada de la punta de contacto
- Aseguramiento de calidad en aplicación de soldadura
- Para cuellos estándar Dinse

**DIX MET 350/352/354** (refrigeración gas)

**DIX METZ 520/522/524** (refrigeración agua)

**DIX METZ 540/542/544** (refrigeración agua)

**DIX METZ 560/562/564** (refrigeración agua)