

CHETO[®]

Smart Hole Inspection



PRODUCTIVIDAD | RENDIMIENTO | RENTABILIDAD

Diseñado para mejorar y asistir durante el proceso de montaje de moldes de inyección y fundición.

El CHETO Smart Hole Inspection permite: prueba de estanqueidad, verificación de tasas de flujo, detección de posibles fugas y obstrucciones dentro de los canales de refrigeración.

Versiones disponibles: 4.0 y 9.0

FUNCIONALIDADES

- Inspección, limpieza y mantenimiento de los canales de refrigeración;
- Pruebas automáticas con una precisión del 95%;
- Pruebas de estanqueidad y fuga hasta 10 bar de presión;
- Pruebas de flujo a partir de 0,5 litros/min (excelente para refrigeración conformada);
- Informe certificado, protegido y con traducción instantánea a 5 idiomas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Versiones con bomba de 40 litros/min y 90 litros/min;
- Tanque con capacidad de hasta 80 litros;
- Conectividad a la Industria 4.0 con una API incorporada;
- Alimentación trifásica con conectividad USB/Wi-Fi y LAN;
- Certificación CE.

POTENCIA ELÉCTRICA

- 380-500Vac; 50/60Hz;
- Version 4.0 - 1.5 kW;
- Version 9.0 - 3.5 kW.

