

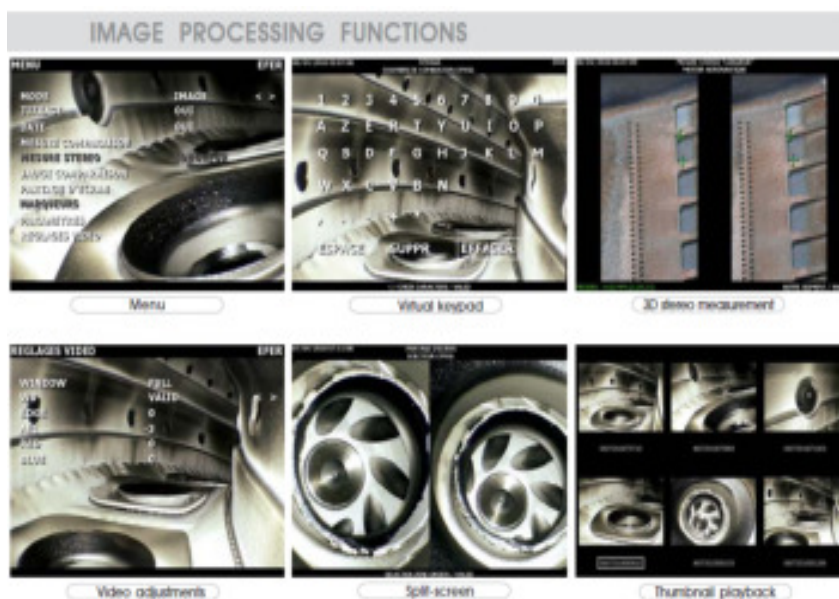
## VIDEO ENDOSCOPIO ARGUS 800

- Iluminación por LED integrado
- Video procesador con zoom variable y velocidad baja de obturador
- Diámetros de 4,5, 6 y 8 mm
- Longitudes de las sondas de 1,5 a 8 m
- Angulación orbital motorizada de la punta, 150° (por joystick, con botón de "home")
- Tenzado de tungsteno impregnado de polietileno
- Video procesador con zoom variable
- Botones de acceso directo a las funciones de video y control remoto de TIVE 800
- Puntas intercambiables de visión frontal o lateral
- Puntas para medición estéreo
- Balance de blancos
- Ajuste de azules y de rojos (15 puntos)
- Cable umbilical de 2m de longitud



## MÓDULO TIVE 800

- Permite operación remota de las funciones de video y de articulación de sus puntas desde el teclado. Operación muy intuitiva con ayuda en pantalla.
- Módulo de visualización de imagen en pantalla VGA DE 6,4" con Video procesador de zoom variable.
- Medidas tridimensionales de alta precisión con la opción 3DSIZER y las puntas estéreo.
- Volcado de imágenes JPEG en tiempo real y grabación de vídeo-audio en formato MPEG 4. Grabado en memoria USB y PC Compatible.



De conformidad con lo establecido en la Ley Orgánica de Protección de Datos de Carácter Personal (LOPD), sus Datos Personales van a pasar a formar parte de un fichero automatizado, propiedad de TecniTest Ingenieros S.L., sita en Calle Ciudad de Frías 1, N-4, 28021 Madrid, dirección a la que se pueden dirigir acompañándolo de fotocopia del DNI o documento acreditativo de su identidad, para ejercitar sus Derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición. Estos datos serán cedidos a empresas del grupo y a empresas proveedoras de equipamientos de sistemas de control de calidad residentes en países con un nivel de protección similar al sistema español de protección de datos, para gestionarle los servicios solicitados.  
 C.I.F. B81767659 – Registro Mercantil de Madrid – Tomo 12, Libro 0, Folio 1444, Sección 8, Hoja M-197036, Inscripción 1 FORMATO OF rev1.2