

CICLO MIXTO

ITF / IDROFLEX
Hidrocínético



Los usos universales de la máquina se confirman por sus amplios y exitosos campos de aplicación; de hecho, son múltiples las industrias en los sectores oleodinámico, hidráulico, automotriz y en general, del suministro que han encontrado una solución válida para la eliminación de virutas de elementos productivos, abandonando así soluciones de recursos convencionales como eran los ultrasonidos o los rociados convencionales.

Por ello, este sistema se revela excelente cuando las piezas a lavar son:

- De formas complejas y dimensiones diversificadas
- Provistas de muchos orificios ciegos, pasos de aceite y cámaras internas
- De dimensiones también medias-grandes
- Sucias de virutas y residuos de trabajo

Como por ejemplo:

- Cuerpos de grifos / Cuerpos de bomba
- Cuerpos tratados
- Tubos moldeados
- Bombas de agua / aceite
- Subchasis
- Volantes
- Engranajes diversos / Soportes diversos
- Árboles giratorios
- Centralitas de distribución de fundición y Aluminio
- Colectores de aspiración
- Cuerpos reductores gas
- Cajas reductoras / Cajas de cambio
- Cabezas de cilindros
- Tapas de cabezas de cilindros
- Inyectores diesel y gasolina
- Piezas de formas medianamente complejas
- Componentes de automoción (árboles motor, discos de freno, etc.)
- Componentes de tractores y máquinas agrícolas

Para información adicional, rogamos nos contacte o visite www.foxifs.com