

Atlas SA-100

Sistema de Microacabado
Horizontal



IMPCO
Microfinishing



Proceso de Microacabado GBQ: ✦ Máquina flexible ✦ Protección de piso seco ✦

DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA MÁQUINA

Resumen de la Máquina

- Producción de volumen medio-alto
- Componentes dedicados para transmisión
- Controlado mediante PLC o CNC
- Longitud máxima de pieza 1000 mm
- Diámetro de volteo máximo 240 mm
- Diámetro máximo de pieza 100 mm

Configuración de automatización

- Carga automática [XT]
- Puede configurarse para carga/descarga automática
 - Gantry
 - Robot

Sistema eléctrico y neumático

Sistemas de filtración disponibles

Características de microacabado

- Microacabado para diversos tipos de piezas
- Niveles de microacabado – GBQ I o GBQ II
- Diámetro para sello de aceite
- Microacabado opcional de cara de empuje

Componentes para microacabado

- Microacabado de diámetro exterior
- Cigüeñales = bancadas principales y muñones
- Árboles de levas = Apoyos principales y muñones
- Diámetros de sello de aceite en bridas