

+ La nueva dimensión:



PIVOT+™

Waterjet

Pivot+ Waterjet permite un corte multieje preciso y flexible con compensación de conicidad. Diseñado por los mismos ingenieros que desarrollaron Dynamic Waterjet® XD (la solución de corte de 5 ejes más implantada del mundo), Pivot+ es un cabezal de corte robusto y compacto que maximiza el retorno de la inversión. Considere una nueva posibilidad de corte y abra la puerta a nuevas oportunidades: corte materiales planos, biselados y piezas con distintas geometrías, todo ello con Pivot+ Waterjet.



TANTO EN 2D COMO BISELANDO O EN 3D, OBTENGA UN CORTE RAPIDO Y PRECISO

Gracias a su capacidad de giro de hasta 60°, Pivot+ Waterjet proporciona una gran flexibilidad para los trabajos de corte. Este cabezal Pivot+ tiene todo el respaldo de la tecnología Flow, de probada eficacia y diseñada por los expertos en chorro de agua más prestigiosos del mundo. Corte ingletes de forma sencilla y segura utilizando los modelos de compensación de conicidad de Flow para conseguir mayor precisión y rendimiento.

DURADERO, COMPACTO Y SIMPLIFICADO

Pivot+ Waterjet ha sido diseñado con el propósito de optimizar el proceso de trabajo. Este cabezal de corte compacto tiene muy pocos accesorios y proporciona a los operarios una herramienta fiable y práctica. Con un grado de protección IP67, Pivot+ está fabricado para soportar un uso diario y riguroso en entornos difíciles.

BENEFICIOS:

- Solución de corte multieje con compensación de conicidad
- Rendimiento excepcional con movimiento articulado de alta velocidad
- Su diseño compacto permite aprovechar la máxima área de corte
- Rapidez de configuración y de calibración
- Construcción robusta y duradera
- Diseño realizado por los expertos en tecnología de corte de Flow

PIVOT+

Waterjet



INTEGRADO EN LA **Mach 200**

Pivot+ Waterjet se integra en la máquina Mach 200, nuestro sistema de corte práctico y flexible que aporta valor y rendimiento. Abra la puerta a nuevas posibilidades aumentando su capacidad de corte y aplicando tecnología de probada eficacia a un precio asequible.

Características y especificaciones



Hasta **60° de movimiento** para corte biselado.



Grado de protección IP67 para un funcionamiento **duradero**.



Articulación de alta velocidad: hasta **120 RPM**.



Disponibile en los sistemas **Mach 200** Waterjet de **Flow**.



Compatible con los paquetes de software **FlowMaster®** y **FlowXpert®**

Más información

Contáctenos en
FLOW IBÉRICA

Pol. Ind. Cardenal Herrera Oria
C/ Foronda nº6 1ª Planta
28034 Madrid, España
Tel. +34 91 640 73 93
info-iberica@flowcorp.com

FlowWaterjet.es

© 2017 Flow International Corporation. Reservados todos los derechos. Las especificaciones e imágenes son correctas en el momento de la impresión. Flow se reserva el derecho a hacer cambios en las especificaciones y el diseño. Versión 0919.


SHAPE TECHNOLOGIES GROUP®