

+ Nowy wymiar:



SHAPE TECHNOLOGIES GROUP®

PIVOT+™

Waterjet

Pivot+ Waterjet oferuje cięcie w wielu osiach z kompensacją stożkowatości dla osiągnięcia precyzji i elastyczności. Zaprojektowana przez tych samych inżynierów, którzy opracowali także Dynamic Waterjet® XD (wiodące na świecie rozwiązanie do cięcia w 5 osiach), solidna i kompaktowa głowica tnąca Pivot+ oferuje maksymalną opłacalność. Rozszerz swoje kompetencje produkcyjne o nowy wymiar i zdobądź nowe rynki – tnij materiał płaski, tnij kątowo i podzespoły o zróżnicowanej geometrii, wszystko za pomocą Pivot+ Waterjet.



SZYBKIE I PRECYZYJNE CIĘCIE W 2 D, CIĘCIE KĄTOWE I CIĘCIE W 3 D

Z zakresem ruchu wynoszącym 60° Pivot+ Waterjet oferuje dużą elastyczność cięcia. Pivot+ pracuje w zaawansowanej i sprawdzonej technologii firmy Flow, opracowanej przez uznanych na świecie ekspertów w dziedzinie cięcia strugą wodno-ścierną. Dzięki modelom Flow i kompensacji stożkowatości możecie Państwo pewnie – szybko i precyzyjnie – wykonywać cięcie kątowe i w ten sposób zwiększyć swoją wydajność.

TRWAŁA, KOMPAKTOWA I SMUKŁA

Pivot+ Waterjet zaprojektowany w celu podniesienia efektywności eksploatacji. Kompaktowa głowica tnąca wyróżnia się zminimalizowanym oprzyrządowaniem, które daje operatorowi do ręki niezawodne rozwiązanie do cięcia o wysokiej sprawności. Pivot+ odpowiada standardowi IP67, to znaczy, że wytrzymuje pracę w surowym środowisku produkcyjnym.

ZALETY:

- Rozwiązanie do cięcia w wielu osiach z kompensacją stożkowatości
- Znakomita wydajność dzięki przegubowi do wysokich prędkości
- Maksymalny obszar cięcia dzięki kompaktowej konstrukcji
- Szybkie ustawianie i kalibrowanie
- Stabilna, trwała konstrukcja
- Opracowana przez ekspertów firmy Flow od technologii cięcia

PIVOT+

Waterjet



POŁĄCZENIE Z Mach 200

Pivot+ Waterjet jest dostępny dla Mach 200, naszego praktycznego i elastycznego systemu do cięcia strugą wodno-ścierną, który oferuje Państwu znakomity stosunek ceny do wydajności. Zdobądź nowe możliwości zastosowania dzięki rozszerzonym funkcjonalnościom cięcia i sprawdzonej technologii za korzystną cenę podstawową.

Dane techniczne



Zakres ruchu
do 60°
do cięcia kątownego



Standard IP67 dla
niezawodnej
pracy ciągłej



Przegub do
wysokich prędkości
– aż do **120 obr./min**



Dostępne dla
obrabiarek
strumieniowych
Mach 200 firmy Flow



Dostosowane do pakietów oprogramowania
FlowMaster®
i **FlowXpert®**

Dowiedz się więcej

Kontakt

FLOW EASTERN EUROPE
Škrobářenská 14
617 00 Brno, Czech Republic
Tel.: +420 511 120 400
info-ee@flowcorp.com

FlowWaterjet.pl

© 2017 Flow International Corporation. Wszelkie prawa zastrzeżone. Potwierdza się prawidłowość danych technicznych i rycin w momencie oddania do druku. Firma Flow zastrzega sobie prawo zmian specyfikacji i wersji. Wersja 0919.

 **Flow**
SHAPE TECHNOLOGIES GROUP®