

Типы и применение наружных державок ТАС

● Для наружной контурной обработки

Положительный угол				
JTDJ2CR/L (P.8-12) Размер хвостовика 8 ~ 16 mm Зажим с обратной стороны Без смещения	JSDJ2CR/L (P.8-12) Размер хвостовика 10 ~ 12 mm Крепление винтом Без смещения	JSDJCR/L (P.8-13) Размер хвостовика 8 ~ 16 mm Крепление винтом Со смещением	JSVJ2BR/L (P.8-17) Размер хвостовика 10 ~ 16 mm Screw-on clamping Без смещения	JSVP2PR/L (P.8-19) Размер хвостовика 10 ~ 16 mm Screw-on clamping Без смещения

Положительный угол				Отрицательный угол
JSVJBR/L (P.8-17) Размер хвостовика 10 ~ 16 mm Крепление винтом Со смещением	JSDNCN (P.8-13) Размер хвостовика 8 ~ 16 mm Крепление винтом Со смещением	JSDN3CR/L (P.8-14) Размер хвостовика 12 ~ 16 mm Крепление винтом Со смещением	JS-SDUCL (P.8-15) Размер хвостовика ø19.05 ~ 25.4 mm Крепление винтом Со смещением	JTDJ2NR/L (P.8-20) Размер хвостовика 12 ~ 16 mm Зажим с обратной стороны Без смещения

● Для подрезки торцов

Положительный угол	
JSCFCR/L (P.8-11) Размер хвостовика 12 ~ 16 mm Крепление винтом Со смещением	JSDFCR/L (P.8-14) Размер хвостовика 12 ~ 16 mm Крепление винтом Со смещением

● Для наружного точения

Положительный угол					Отрицательный угол
JTTACR/L (P.8-16) Размер хвостовика 8 ~ 16 mm Зажим с обратной стороны Без смещения	JSTACR/L (P.8-16) Размер хвостовика 8 ~ 16 mm Крепление винтом Без смещения	JSCGCR/L (P.8-11) Размер хвостовика 12 ~ 16 mm Крепление винтом Со смещением	JSCACR/L (P.8-10) Размер хвостовика 8 ~ 12 mm Крепление винтом Без смещения	JSVABR/L (P.8-18) Размер хвостовика 10 ~ 16 mm Крепление винтом Без смещения	JTTANR/L (P.8-20) Размер хвостовика 12 ~ 16 mm Зажим с обратной стороны Без смещения

● Для наружного точения и подрезки торцов

Положительный угол				Отрицательный угол
JTCL2CR/L (P.8-9) Размер хвостовика 8 ~ 16 mm Зажим с обратной стороны Без смещения	JSCL2CR/L (P.8-9) Размер хвостовика 10 ~ 12 mm Крепление винтом Без смещения	JSCLCR/L (P.8-10) Размер хвостовика 8 ~ 16 mm Крепление винтом Со смещением	JSVL2PR/L (P.8-19) Размер хвостовика 10 ~ 16 mm Крепление винтом Без смещения	JTCL2NR/L (P.8-20) Размер хвостовика 12 ~ 16 mm Зажим с обратной стороны Без смещения