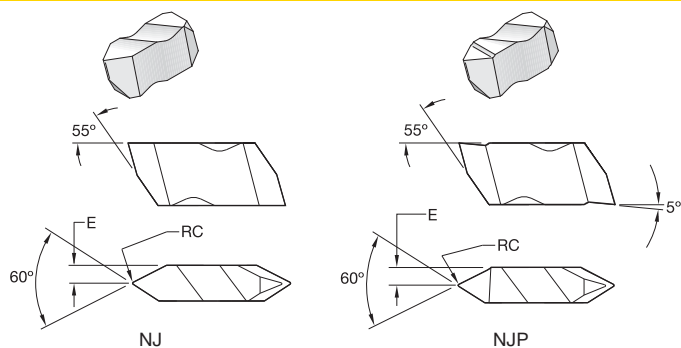


Нарезание резьбы

Пластины Top Notch™ для резбонарезания



● лучший выбор
○ альтернативный выбор

P	M	K	N	S	H
●	●	○	○	○	○
●	●	○	○	○	○
●	●	○	○	○	○
●	●	○	○	○	○
●	●	○	○	○	○

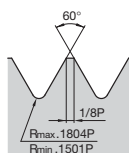
■ NJ

номер по каталогу	размер пластины	RC	E	шаг наружной резьбы, мм	шаг внутренней резьбы, мм	шаг наружной резьбы (ниток/дюйм)	шаг внутренней резьбы (ниток/дюйм)	K68	KCU10	KCU25	KC5010	KC5025	KC5410
правое исполнение													
NJ3010R16	3	0,25	2,49	—	—	16	—	●	●	●	●	●	●
NJ3014R12	3	0,33	2,49	—	—	12	—	●	●	●	●	●	●
NJ3020R8	3	0,49	2,49	—	—	8	—	●	●	●	●	●	●
левое исполнение													
NJ3010L16	3	0,25	2,49	—	—	16	—	●	●	●	●	●	●
NJ3014L12	3	0,33	2,49	—	—	12	—	●	●	●	●	●	●
NJ3020L8	3	0,49	2,49	—	—	8	—	●	●	●	●	●	●

■ NJP

номер по каталогу	размер пластины	RC	E	шаг наружной резьбы, мм	шаг внутренней резьбы, мм	шаг наружной резьбы (ниток/дюйм)	шаг внутренней резьбы (ниток/дюйм)	K68	KCU10	KCU25	KC5010	KC5025	KC5410
правое исполнение													
NJP3010R16	3	0,25	2,49	—	—	16	—	●	●	●	●	●	●
NJP3014R12	3	0,33	2,49	—	—	12	—	●	●	●	●	●	●
NJP3020R8	3	0,49	2,49	—	—	8	—	●	●	●	●	●	●
левое исполнение													
NJP3010L16	3	0,25	2,49	—	—	16	—	●	●	●	●	●	●
NJP3014L12	3	0,33	2,49	—	—	12	—	●	●	●	●	●	●
NJP3020L8	3	0,49	2,49	—	—	8	—	●	●	●	●	●	●

Формы резьбы



Наружная резьба UNJ