

## Пластины для обработки канавок

Изготавливаются из сплава ВХС (P30-P50, K25-K40)

Сплав предназначен для низких скоростей резания, хорошо подходит для обработки нержавеющей стали

Пластины встают на стандартные резьбонарезные державки

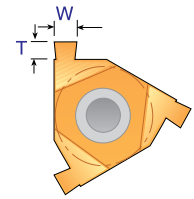
Подкладная пластина должна быть заменена на АЕ 16-0 при использовании пластин ER/IL и на AL 16-0 при использовании пластин IR/EL

Пример заказа - 16ER/IL 1.20 ВХС

W ±0,02, мм	Т, мм	IC	Код заказа		На складе	Код заказа		На складе
			Пластина ER/IL			Пластина IR/EL		
1.00	1.4	3/8"	16 ER/IL 1.00		10	16 IR/EL 1.00		10
1.20	1.6	3/8"	16 ER/IL 1.20		10	16 IR/EL 1.20		10
1.40	1.8	3/8"	16 ER/IL 1.40		10	16 IR/EL 1.40		10
1.70	2.0	3/8"	16 ER/IL 1.70		10	16 IR/EL 1.70		10
1.95	2.0	3/8"	16 ER/IL 1.95		10	16 IR/EL 1.95		10
2.25	2.25	3/8"	16 ER/IL 2.25		10	16 IR/EL 2.25		10

Наружная

Пластина используется для наружной правой и внутренней левой обработки



Внутренняя

Пластина используется для внутренней правой и наружной левой обработки

