

Дополнительные резьбонарезные головки

№ по каталогу	№ модели	Описание резьбонарезной головки	Принцип открыв.	Направ. резьбы	Смазка через резьбонарезную головку	Применяемые гребенки	Размеры труб	Диам. болтов	Применение	Вес	
										фунт	кг
Резьбонарезная головка NPT для станков											
97065	811A	Универсальная	Б.О.	Правая		Унив.	1/8 - 2"	1/4 - 2"	R	12½	5,7
97075	815A	Универсальная	С.О.	Правая		Унив.	1/8 - 2"	1/4 - 2"	R	13	5,9
23282	842	Универсальная	Б.О.	Левая		Унив.	1/8 - 2"	—	R	12½	5,7
10491	555	555	Б.О.	Правая	Да	/ болтов	1/8 - 3/4"	—	R	8	3,6
Резьбонарезные головки BSPT для станков											
97070	811A	Универсальная	Б.О.	Правая		Унив.	1/8 - 2"	1/4 - 2"	R	12½	5,7
97080	815A	Универсальная	С.О.	Правая		Унив.	1/8 - 2"	1/4 - 2"	R	13	5,9
45322	815A	Универсальная европ. RT	С.О.	Правая		Унив.	1/8 - 2"	1/4 - 2"	R	13	5,9
23297	856	Универсальная	С.О.	Левая		Унив.	1/8 - 2"	—	R	12½	5,7
10491	555	555	Б.О.	Правая		/ болтов	1/4 - 3/4"	—	R	8	3,6
Резьбонарезные головки для болтов											
97045	531	Болты	Б.О.	/		500В	—	1/4 - 1"	R	7½	3,4
97050	532	Болты	Б.О.	/		500В	—	1/4 - 2"	R	9	4,1



815A
Самооткрывающаяся
головка



811A
Быстрооткрывающаяся
головка



№ 532
Резьб. головка для
болтов



856/842
Универсальная
резьбонарезная
головка



Резьб. головка 555

R = Станки моделей 1233, 535-535A и 300, 300 Compact и 300-A с кареткой.

811A = быстрооткрывающаяся головка - гребенки отводятся вручную поворотом рычага, когда нарезана резьба нужной длины.

С.О. = Самооткрывающаяся головка - рычаг защелки автоматически отводит гребенки, когда нарезана резьба нужной длины.

Резьбонарезная головка 811A используется взамен резьбонарезных головок 811 и 841.

Резьбонарезная головка 815A используется взамен резьбонарезных головок 815 и 845.

Резьбонарезная головка 555 используется взамен резьбонарезной головки 515.

Примечание. В резьбонарезных головках BSPT применяются только гребенки BSPT.

Примечание. Резьбонарезные головки 531 и 532 используются взамен резьбонарезной головки 500В.

Дополнительные резьбонарезные головки поставляются без гребенок.

Отличия резьбонарезных головок

- нарезания резьб определенной длины.
- необходимой пользователю длины резьбы.

Подставки для всех резьбонарезных головок станков

№ по каталогу	№ модели	Описание	Вес	
			фунт	кг
42485	4U	4 резьбонарезные головки	8½	3,9
42490	6U	6 резьбонарезных головок	12½	5,7