

Резьбонарезной станок модели 1224



Модель № 1224

Размеры

- : 1/4 - 4" (8 - 100 мм), 4 - 6" (100 - 150 мм) с резьбонарезной головкой 161.
- : 1/4 - 2" (6 - 52 мм).

Характерные особенности

- : 1/4 - 2" : 36 / 12 : 2 1/2 - 4" при частоте 1224
- номенклатуры, в том числе на трубах из черного металла, оцинкованных или имеющих пластиковое покрытие, на кабелепроводах из нержавеющей стали, IMC и толстостенных кабелепроводах, а также на прутках твердостью до 30 единиц С по Роквеллу.
- установленных законодательными органами.
- конденсатором позволяет инструменту модели 1224 нарезать резьбу на всем ассортименте материалов даже при падении напряжения.
- : 1/4 - 2"; резьбонарезная головка со ступенчатой регулировкой 2 1/2 - 4" позволяют нарезать коническую или NPT/NPSM BSPT/BSPP.

Технические характеристики

- : 1,1 : 50 : " / " (Reverse / Of / Forward)
- : 36/12 / 31.
- : 764 : 1/4 - 4" с режущим роликом F-229.
- : 744, 1/4 - 4", лезвийного типа.
- : равномерным потоком.

№ по каталогу	№ модели	Привод	Размер (BSPT)	Частота вращения, об/мин	Резьбонарезные головки		Вес	
			дюймы		Самооткрывающаяся головка 911	Самооткрывающаяся головка 914	фунт	кг
26107	1224	230 В, 50 Гц асинхронный (BSPT)	1/4 - 4	36/12	•	•	463	210
26112	1224	115 В, 50 Гц асинхронный (BSPT)	1/4 - 4	36/12	•	•	463	210
31442	1224	230 В, 50 Гц (NPT)	1/4 - 4	36/12	711 Резьбонарезная головка	714 Резьбонарезная головка	463	210

Подставки для станка модели 1224

№ по каталогу	№ модели	Описание	Вес	
			фунт	кг
92457	100A	Универсальная подставка на ножках	75	34,5
92462	150A	Универсальная подставка на колесах	103	46,7
92467	200A	Универсальная подставка на колесах, с ящиком	164	74,5
22563	-	Стальной ящик	42	19,3

Стандартные принадлежности

Резьбонарезной станок модели 1224 с педалью-пускателем:

- : 764
- : 744
- ступенчатой регулировкой одной модели 714 (914) 2 1/2 - 4".
- : F-229
- : 5
- (3)
- : 4 : F-229
- для больших нагрузок, комбинированный ключ на 3/4", кейс для инструмента.
- 1 - 2".
- 2 1/2 - 4" 1224.

