

Электропривод модели 300



Только электропривод модели 300

- RIDGID.
- , 1,5 .
- : 1/8 - 2" (6 - 50 мм), с резьбонарезной головкой 141: 2 1/2 - 4" (65 - 100 мм) и с резьбонарезной головкой 161: 4 - 6" (100 - 150 мм); прутки 1/4 - 2" (6 - 52 мм).
- " / / " (On/Of /Reverse).
- RIDGID, . 5.1.
- , . 4.17.

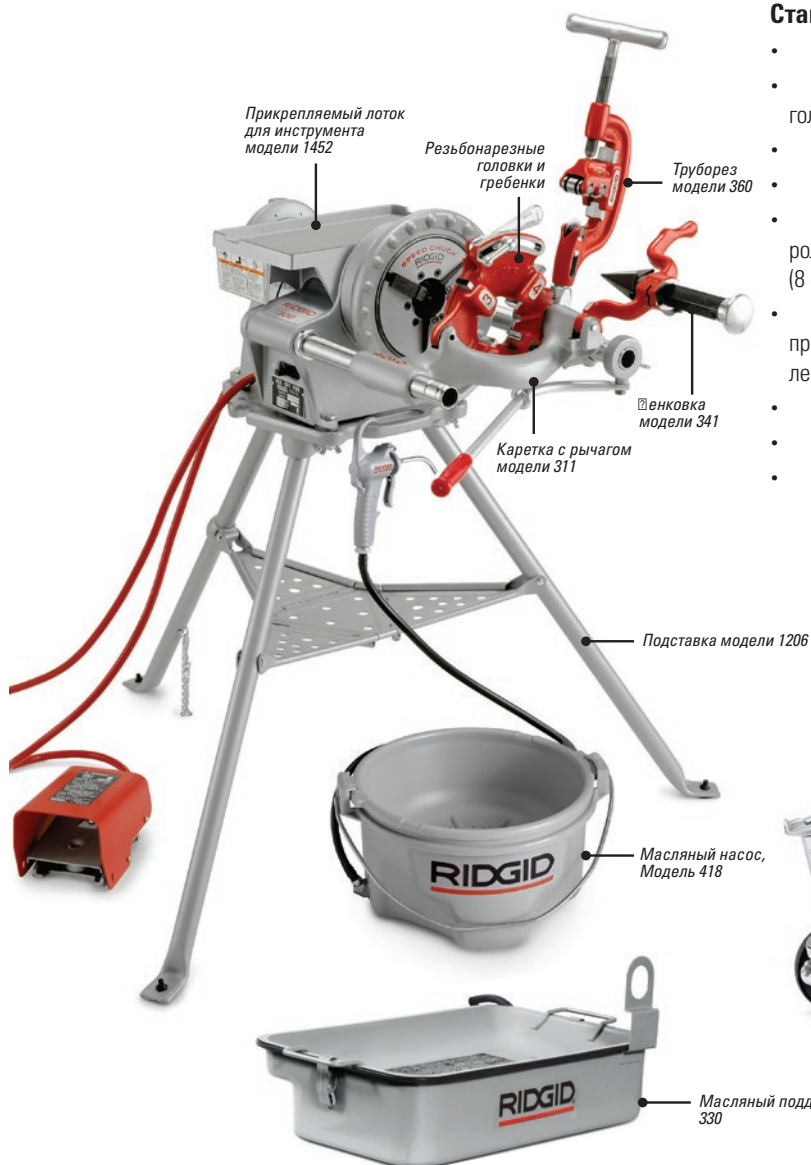
Технические характеристики

- : , 1,5 .
- 230 В или 115 В, 50/60 Гц .
- : " / / " (FOR/OFF/REV)
- встроенная педаль-пускатель.
- RIDGID
- : 38 / .
- патроном.
- : (2).

№ по каталогу	№ модели	Привод	Размеры труб	Частота вращения об/мин	Вес	
			дюймы		фунт	кг
60082	300	230 В, 25 - 60 Гц универсальный	1/8 - 2	38	96	43,5
60077	300	115 В, 25 - 60 Гц универсальный	1/8 - 2	38	96	43,5
10031	300A	230 В, 25 - 60 Гц универсальный	1/8 - 2	38	95	43
10041	300A	115 В, 25 - 60 Гц универсальный	1/8 - 2	38	95	43
Дополнительные принадлежности						
42360	1206	Подставка к электроприводу 300			31	14,1
42575	32		(TRISTAND)		14 1/4	6,5
68815	311	Каретка с рычагом №312			15	6,8
42385	312	Рычаг подачи каретки			3	1,4
42365	341	Зенковка для каретки с рычагом №311			7	3,2
73442	418	Масляный насос с 5 литрами масла для резьбонарезки			21 1/2	9,8
42370	360	311			8 1/2	3,9
97070	811A	Универсальная быстроскрывающаяся резьбонарезная головка BSPT, только правая			12 1/2	5,7
97080	815A	Самооткрывающаяся резьбонарезная головка BSPT, только правая			13 1/2	6,1
68160	819	Патрон для изготовления "бочат" в сборе 1/2 - 2" BSPT (15 - 50 мм)			101 1/2	4,8
22638	1452	Прикрепляемый лоток для инструмента			6	2,7
44715	E1666X	Комплект вставных зубьев зажимных губок			1/2	0,2
97365	-	Сменные губки кулачков для труб с покрытием			1/2	0,2
46660	E-863	/			7	3,2
41620	-	Смазка для редуктора			1	0,5



Электропривод модели 300 (полный комплект)



Стандартные принадлежности

- 300
- 811A
- головка модели 815A.
- $\frac{1}{2}$ - $\frac{3}{4}$ ".
- 1 - 2".
- 360: $\frac{1}{8}$ - 2" (6 - 50 мм), стержень с роликом F-3 $\frac{1}{4}$ - $\frac{7}{8}$ " (8 - 22 мм), с режущим роликом E-1032 $\frac{5}{16}$ - 1" (8 - 25 мм).
- 341: правая, $\frac{1}{8}$ - 2" (6 - 50 мм).
- левая конусная зенковка E863.
- 311.
- 1206
- 418 или масляный поддон в сборе модели 330.



Поддон модели 1452



№ по каталогу	№ модели	Привод	Масляный насос	Размеры труб		Частота вращения об/мин	Резьбонарезные головки		Вес	
				дюймы			Быстрооткрывающаяся головка 811A	Самооткрывающаяся головка 815A	фунт	кг
12891	300C	115 В, 25 - 60 Гц универсальный, с ручной смазкой	418	$\frac{1}{8}$ - 2		38	•	—	187	85
12881	300CA	230 В, 25 - 60 Гц универсальный, с ручной смазкой	418	$\frac{1}{8}$ - 2		38	—	•	185	84
13181	300AC	115 В, 25 - 60 Гц универсальный, с автоматической смазкой	330	$\frac{1}{8}$ - 2		38	•	—	209½	95
13191	300AAC	230 В, 25 - 60 Гц универсальный, с автоматической смазкой	330	$\frac{1}{8}$ - 2		38	—	•	209½	95

См. стр. 4.12



Информацию о резьбонарезных головках см. на стр. 4.16
Информацию о гребенках см. на стр. 4.30 - 4.32