



Высота лезвия

Ролики для труборезов (для тяжелых нагрузок)

Модель №	Станд. упак.	Кат. №	Модель №																									Лезвие Эксп.* мм*	Применяется для труб												
			1A	2A / 2000A	3S	4S	6S	42A	44S	202	206	208	209	246	248	360 (300C)	424S	424CI	466C	466D	466S	466HWS	468C	468S	468HWS	472C	472S			472HWS	820 / 384 (535 / 1822)	764 (1224)	763 (1233)	732 (1215)	354 (1210)	66877					
E-109	1	33220																							X											9,0	Чугун				
E-1032	1	44185					√				√					√													X			X	X			11,0	Сталь, алюминий, медь				
E-1032S	1	44190					√				√																									11,0	Нержавеющая сталь				
E-10817	1	10026																																		17,5	SML трубы				
E-4266	1	75557																																			16,9	Сталь, толстостенные			
E-2267	1	75572																																			10,0	Чугун, алюминий, медь			
E-1962	1	33135		√	√			√																														6,5	Серый чугун		
E-2632	1	33225																																				6,0	Чугун		
E-3186	1	83140																																				17,0	Сталь, алюминий, медь толст.		
F-3	1	33105	√	√			X		√							√																			√	√	√	X	7,5	Сталь, алюминий, медь	
F-3S	1	33110	√	√			√		√							√																				√	√	√	√	7,5	Нержавеющая сталь
F-119	1	33115	√	√			√		√							√																				√	√	√	√	3,0	Серый чугун
F-229	1	33125		√	√			X																													X		10,0	Сталь, алюминий, медь	
F-229S	1	33130		√	√			√																													√		10,0	Нержавеющая сталь	
F-366	1	75567																																					9,5	Сталь	
F-367	1	33145					X																																11,5	Сталь, алюминий, медь	
F-367S	1	33150					√																																11,5	Нержавеющая сталь	
F-383	1	33155					√																																6,5	Серый чугун	
F-514	1	33100	X	X			√		X																											√	√	√	7,5	Сталь, алюминий, медь	
F-515	1	33120		X	X			√																													√		10,0	Сталь, алюминий, медь	
F-546	1	75562																																					11,0	Сталь	
AC-1586	1	63297															X																					6,2	Жесткая труба		

X = Стандартный режущий ролик √ = Альтернативный режущий ролик \* Высота лезвия = толщина стенки трубы в мм.

Ролики для труборезов (для тонкостенных труб)

Модель №	Станд. упак.	Кат. №	Модель №																									Лезвие Эксп.* мм*	Применяется для труб												
			10	15	15 SI	20	30 / 30P	40 / 40P	101 / 118	32940 / 32945	32955 / 32960	40617 / 86127	27388 / 23075	32985 / 32987	32990 / 31622	33005	83240	83240 / 83245	96382	33015 / 31632	33020 / 31637	66747	33025 / 31642	33030 / 31647	36597 / 36592	33035 / 33040	33045 / 31652			33050 / 31657	83185 / 31682	83235 / 31667	59202 / 30987	33035 / 33070	33075						
E-545	6	66772																																					6,5	Многослойные, пластиковые	
E-702	6	33210																											√P								√P		12,5	Толстостенные ПВХ и ABS	
E-1240	12	33165	√	√		√																																	4,0	Сталь, нержавеющая сталь	
E-1525	6	96397				X																																	3,0	Нержавеющая сталь	
E-1740	6	33200																																					3,5	Мягкая гибкая пластмасса	
E-2155	6	74720																																					7,0	Пластмасса, стандартные и толстостенные	
E-2156	6	74730					P	P																												P			10,5	Пластмасса, стандартные и толстостенные	
E-2157	6	74735																																					12,5	Пластмасса, стандартные и толстостенные	
E-2191	6	33175					√	√																															7,5	Сталь	
E-2558	6	33170					X	X																															5,5	Алюминий, медь	
E-2880	6	83235																																		P	X		19,0	Пластмасса, стандартные и толстостенные	
E-2990	6	33205																																					X	2,5	Сталь, алюминий, медь
E-3469	12	33185																																					X	3,5	Алюминий, медь
E-3495	6	34695																																					√	7,0	Алюминий
E-4546	6	33190																																					√	4,0	Сталь, нержавеющая сталь
E-5272	6	33195																																					√	7,0	ПВХ, ABS со стандартной толщиной стенки
E-5299	6	33180					√P	√P																													√		10,5	ПВХ, ABS со стандартной толщиной стенки	
F-158	12	33160	X	X		X																																	3,5	Алюминий, медь	
E-10279	6	88260																																				√P	√P	4,5	Тонкостенные ПВХ
-	1	33551																																					X	7,5	Нержавеющая сталь

X = Стандартный ролик. / P = Стандартный ролик для пластика / √ = Альтернативный ролик / √P = Альтернативный ролик для пластика. \* Высота лезвия = толщина стенки трубы в мм.

Износостойчивые, высокоточные режущие грани роликов RIDGID® обеспечивают ровный и чистый срез.

