





# Рубильные молотки

Рубильные молотки применимы в различных обрубочных операциях.

			
AA-00SP(R), (H)	AA-0SP(R), (H)	AA-1ASP(R), (H)	AA-2SP(H), (R)

		
AA-3SP(R), (H)	AA-75SP(R), (H)	AA-3XBSP(R), (H)

Описание: Молотки рубильные

Рекомендуемое давление сжатого воздуха - 0.6МПа(6кг/см<sup>2</sup>, 6 атмосфер)

Описание может быть изменено без уведомления.

Модель	Число ударов	Диаметр штока	Ход штока	Общая длина	Вес	Штуцер	Шланг		Усредненный расход воздуха
	мин <sup>-1</sup>						мм	мм	
AA-00SP(R), (H)	3,800	18	45	225	2.1	1/4	9.5	3/8	0.3
AA-0SP(R), (H)	3,200	18	75	273	2.4	1/4	9.5	3/8	0.35
AA-1ASP(R),(H)	2,800	24	51	297	4.2	3/8	12.7	1/2	0.4
AA-2SP(R), (H)	2,400	28	51	312	5.9	3/8	12.7	1/2	0.5
AA-3SP(R), (H)	2,000	28	76	336	6.2	3/8	12.7	1/2	0.5
AA-75SP(R), (H)	2,000	28	76	336	6.2	3/8	12.7	1/2	0.5
AA-15XBSP(R), (H)	2,000	24	70	338	4.9	3/8	12.7	0.5	0.5
AA-3XBSP(R), (H)	2,000	28	76	346	6.9	3/8	12.7	1/2	0.5