



MODEL	Operating System	Nominal Hitting Weight	Hits Per Minute	Maximum Hit Course	Motor Power	Die Surface	Motor Power	Anvil Weight	Length	Width	Height	Approximate Weight
	Çalışma Sistemi	Nominal Düşme	Dakikadaki Vuruş Adedi	Çekicinin Maksimum Stroğu	Motor Gücü	Kalıp Alanı	Motor Gücü	Örs Ağırlığı	Boy	En	Yükseklik	Yaklaşık Ağırlık
		Ø mm	Ø mm	mm/min		kW		mm	mm	mm	mm	kg
SPH 50	Pneumatic	50	240	185	4	150 x 78	1,1	1000	1750	730	1450	1000
SPH 60	Prömatik	60	220	220	7,5	150 x 78	7,5	1300	1840	760	1680	1300
SPH 75		75	210	220	7,5	150 x 78	7,5	1600	1950	820	1800	1600