

## Haas Door Residential Spring Changes - January 2013

<b>R-680</b>	<b>Current Spring</b>	<b>New Spring</b>	<b>w/ 1/8" lites</b>	<b>Current Spring</b>	<b>New Spring</b>	<b>w/ 1/2"</b>	<b>Current Spring</b>	<b>New Spring</b>
<b>8 x 7</b>	CS-LH-T-200-225-025	CS-LH-T-200-234-029	<b>8 x 7</b>	CS-LH-T-200-234-029	No change	<b>8 x 7</b>	CS-LH-T-200-234-026	No change
<b>9 x 7</b>	CS-LH-T-200-234-027	CS-LH-T-200-234-026	<b>9 x 7</b>	CS-LH-T-200-234-026	CS-LH-T-200-243-032	<b>9 x 7</b>	CS-LH-T-200-243-030	CS-LH-T-200-243-029
<b>16 x 7</b>	CS-RH-T-200-225-025	CS-RH-T-200-234-029	<b>16 x 7</b>	CS-RH-T-200-234-029	No change	<b>16 x 7</b>	CS-RH-T-200-234-027	No change
	CS-LH-T-200-225-025	CS-LH-T-200-234-029		CS-LH-T-200-234-027				
<b>18 x 7</b>	CS-RH-T-200-243-029	No change	<b>18 x 7</b>	CS-RH-T-200-250-032	No change	<b>18 x 7</b>	CS-RH-T-200-262-038	No change
	CS-LH-T-200-243-029			CS-LH-T-200-250-032			CS-LH-T-200-262-038	
<b>8 x 8</b>	CS-LH-T-200-234-029	No change	<b>8 x 8</b>	CS-LH-T-200-243-035	No change	<b>8 x 8</b>	CS-LH-T-200-243-032	No change
<b>9 x 8</b>	CS-LH-T-200-243-032	No change	<b>9 x 8</b>	CS-LH-T-200-243-032	CS-LH-T-200-250-035	<b>9 x 8</b>	CS-LH-T-200-250-034	CS-LH-T-200-250-033
<b>16 x 8</b>	CS-RH-T-200-234-030	CS-RH-T-200-243-035	<b>16 x 8</b>	CS-RH-T-200-243-034	No change	<b>16 x 8</b>	CS-RH-T-200-243-032	No change
	CS-LH-T-200-234-030	CS-LH-T-200-243-035		CS-LH-T-200-243-032				
<b>18 x 8</b>	CS-RH-T-200-262-041	No change	<b>18 x 8</b>	CS-RH-T-200-262-040	No change	<b>18 x 8</b>	CS-RH-T-200-262-038	No change
	CS-LH-T-200-262-041			CS-LH-T-200-262-040			CS-LH-T-200-262-038	

<b>R-780</b>	<b>Current Spring</b>	<b>New Spring</b>	<b>w/ 1/8" lites</b>	<b>Current Spring</b>	<b>New Spring</b>	<b>w/ 1/2"</b>	<b>Current Spring</b>	<b>New Spring</b>
<b>8 x 7</b>	CS-LH-T-200-234-029	CS-LH-T-200-234-028	<b>8 x 7</b>	CS-LH-T-200-234-028	No change	<b>8 x 7</b>	CS-LH-T-200-243-031	No change
<b>9 x 7</b>	CS-LH-T-200-243-032	CS-LH-T-200-243-031	<b>9 x 7</b>	CS-LH-T-200-243-031	No change	<b>9 x 7</b>	CS-LH-T-200-243-029	No change
<b>16 x 7</b>	CS-RH-T-200-234-029	CS-RH-T-200-234-028	<b>16 x 7</b>	CS-RH-T-200-234-028	No change	<b>16 x 7</b>	CS-RH-T-200-243-031	No change
	CS-LH-T-200-234-029	CS-LH-T-200-234-028		CS-LH-T-200-243-031				
<b>18 x 7</b>	CS-RH-T-200-250-032	No change	<b>18 x 7</b>	CS-RH-T-200-250-031	No change	<b>18 x 7</b>	CS-RH-T-200-262-037	No change
	CS-LH-T-200-250-032			CS-LH-T-200-250-031			CS-LH-T-200-262-037	
<b>8 x 8</b>	CS-LH-T-200-243-035	CS-LH-T-200-243-034	<b>8 x 8</b>	CS-LH-T-200-243-033	No change	<b>8 x 8</b>	CS-LH-T-200-250-035	No change
<b>9 x 8</b>	CS-LH-T-200-250-035	No change	<b>9 x 8</b>	CS-LH-T-200-250-035	No change	<b>9 x 8</b>	CS-LH-T-200-262-041	No change
<b>16 x 8</b>	CS-RH-T-200-243-034	No change	<b>16 x 8</b>	CS-RH-T-200-243-033	CS-RH-T-200-243-034	<b>16 x 8</b>	CS-RH-T-200-250-035	No change
	CS-LH-T-200-243-034			CS-LH-T-200-243-033			CS-LH-T-200-243-034	
<b>18 x 8</b>	CS-RH-T-200-262-040	No change	<b>18 x 8</b>	CS-RH-T-200-262-039	No change	<b>18 x 8</b>	CS-RH-T-200-262-037	No change
	CS-LH-T-200-262-040			CS-LH-T-200-262-039			CS-LH-T-200-262-037	

<b>R-2080</b>	<b>Current Spring</b>	<b>New Spring</b>	<b>w/ 1/8" lites</b>	<b>Current Spring</b>	<b>New Spring</b>	<b>w/ 1/2"</b>	<b>Current Spring</b>	<b>New Spring</b>
<b>8 x 7</b>	CS-LH-T-200-234-028	No change	<b>8 x 7</b>	n/a	n/a	<b>8 x 7</b>	CS-LH-T-200-243-031	No change
<b>9 x 7</b>	CS-LH-T-200-243-031	CS-LH-T-200-243-030	<b>9 x 7</b>	n/a	n/a	<b>9 x 7</b>	CS-LH-T-200-250-032	No change
<b>16 x 7</b>	CS-RH-T-200-234-028	No change	<b>16 x 7</b>	n/a	n/a	<b>16 x 7</b>	CS-RH-T-200-243-031	CS-RH-T-200-243-030
	CS-LH-T-200-234-028			CS-LH-T-200-243-031			CS-LH-T-200-243-030	
<b>18 x 7</b>	CS-RH-T-200-250-032	CS-RH-T-200-250-031	<b>18 x 7</b>	n/a	n/a	<b>18 x 7</b>	CS-RH-T-200-262-036	No change
	CS-LH-T-200-250-032	CS-LH-T-200-250-031		CS-LH-T-200-262-036				
<b>8 x 8</b>	CS-LH-T-200-243-034	CS-LH-T-200-243-033	<b>8 x 8</b>	n/a	n/a	<b>8 x 8</b>	CS-LH-T-200-250-035	No change
<b>9 x 8</b>	CS-LH-T-200-250-035	CS-LH-T-200-250-034	<b>9 x 8</b>	n/a	n/a	<b>9 x 8</b>	CS-LH-T-200-262-040	No change
<b>16 x 8</b>	CS-RH-T-200-243-034	CS-RH-T-200-243-033	<b>16 x 8</b>	n/a	n/a	<b>16 x 8</b>	CS-RH-T-200-250-035	No change
	CS-LH-T-200-243-034	CS-LH-T-200-243-033		CS-LH-T-200-250-035				
<b>18 x 8</b>	CS-RH-T-200-262-040	CS-RH-T-200-262-039	<b>18 x 8</b>	n/a	n/a	<b>18 x 8</b>	CS-RH-T-200-262-037	CS-RH-T-200-273-044
	CS-LH-T-200-262-040	CS-LH-T-200-262-039		CS-LH-T-200-262-037			CS-LH-T-200-273-044	