

## Welche FLAME-THROWER Hochleistungszündspule passt zu welchem Motor?



Zündungstyp	maximale Leistung	28.000 Volt	40.000 Volt	40.000 Volt	45.000 Volt	45.000 Volt	60.000 Volt	60.000 Volt	60.000 Volt	60.000 Volt
	Primärwiderstand	3.0 Ohm	3.0 Ohm	1.5 Ohm	0.6 Ohm	0.32 Ohm	3.0 Ohm	1.5 Ohm	0.45 Ohm	0.32 Ohm
<b>IGNITOR</b> oder originale Unterbrecher- kontaktzündung  <i>Die markierten Zündspulen                      dieser farbig unterlegten                      Sektion können sowohl                      für Anwendungen mit Plus                      als auch mit Minus an Masse                      verwendet werden</i>	4 + 6 Zyl. Industrie- motoren <b>12 Volt</b>	✓	✓				✓			
	4 + 6 Zyl. Motoren 12 Volt		✓				✓			
	8 Zylinder Motoren <b>12 Volt</b>			✓				✓		
	4, 6 + 8 Zyl. Motoren <b>6 Volt</b>				✓					
<b>Ignitor II</b>	4, 6 + 8 Zyl. Motoren <b>12 Volt</b>				✓				✓	
<b>Ignitor III</b>	8 Zylinder Motoren <b>12 Volt</b>					✓				✓
<b>FLAME-THROWER</b> <b>TEILENUMMERN</b>	<b>Chrom</b> <b>Schwarz</b> <b>Epoxy</b>	<b>28010</b>	<b>40501</b> <b>40511</b> <b>40611</b>	<b>40001</b> <b>40011</b> <b>40111</b>	<b>45001</b> <b>45011</b> <b>45111</b>	<b>44001</b> <b>44011</b>	<b>60130</b>	<b>60115</b>	<b>60104</b>	<b>60103</b>

