

CADRE	EMPLACEMENT	MATERIAU	REMARQUES
	<p>Surface de roulement de tête de direction et lèvres de joint d'étanchéité Lèvres joint anti-poussière roulement roue Surface roulement pivot bras oscillant Surface glissement collier pivot bras oscillant Lèvres joint anti-poussière pivot bras oscillant Surface roulement pointeau bras amortisseur Surface glissement collier pivot bras amortisseur Lèvres joint anti-poussière bras amortisseur Surface roulement pointeau amortisseur arrière Lèvres joint anti-poussière amortisseur arrière Surface glissement tube poignée des gaz Surface glissement rouleau câbles des gaz Surface glissement boulon pivot levier embrayage Surface glissement boulon pivot levier décompresseur Surface glissement joint pédale démarreur Surface glissement axe pivot pédale frein Surface glissement boulon pivot béquille Surface glissement axe pédale changement de vitesse</p>	<p>Graisse polyvalente</p>	<p>Appliquez 3 g</p> <p>Appliquez en deux points</p>
	<p>Goujon A/goujon étrier frein Surface glissement boulon pivot levier frein Extrémité boulon réglage levier frein Surface arrondie poussoir maître cylindre arrière Zone fixation soufflet maître cylindre arrière</p>	<p>Graisse silicone</p>	
	<p>Filets boulon disque frein avant/arrière Boulon axe fourche Filets vis fixation glissière chaîne d'entraînement Filets boulon fixation étrier frein avant Filets axe glissière étrier frein Filets vis couvercle disque frein arrière</p>	<p>Produit de freinage</p>	
	<p>Lèvres joint étanchéité piston étrier frein Surface intérieure maître cylindre Surface glissement extérieur maître piston</p>	<p>Liquide pour frein DOT 4</p>	
	<p>Surface intérieure en caoutchouc premier des gaz</p>	<p>Honda Bond A ou Cemedine # 540</p>	