ダンプ上部シャフト 4t用 新型 R				
America .		コード	0300021	
		材 質	鉄製(鍛造)	
		寸 法	重量:1.76kg	
	回級縣	表面処理	生地	
		仕 様	右用	
ダンプ上部シャフト	4t用 新型	L		
		コード	0300022	
No.		材 質	鉄製(鍛造)	
		寸 法	重量:1.76kg	
		表面処理	生地	
		仕 様	左用	

テールゲートヒンジ 大型用

ダンプスーパーヒンジ R



コード	0300005
材 質	鉄製(鍛造)
寸 法	高さ:310mm、幅:65mm、 ピン径:ø35、重量:15.00kg
表面処理	生地
仕 様	右用





	コード	0300006
_	材 質	鉄製(鍛造)
	寸 法	高さ:310mm、幅:65mm、 ピン径:φ35、重量:15.00kg
ě.	表面処理	生地
	仕 様	左用

ダンプテールゲートヒンジ DR11 R





コード	0300120
材 質	鉄製(鍛造)
寸 法	高さ:300mm、ピン軸中心高さ:265mm、土台部/福: 53mm×長さ:165mm、ピン径:φ30、重量:10.36kg
表面処理	黒塗装
仕 様	右用

ダンプテールゲートヒンジ DR11





コード	0300122
材 質	鉄製(鍛造)
寸 法	高さ:300mm、ピン軸中心高さ:265mm、土台部/幅 53mm×長さ:165mm、ピン径:ゆ30、重量:10.36kg
表面処理	黒塗装
仕 様	左用

ダンプスーパーヒンジ プレス型 R



	コード	3008150
,	材 質	鉄製
	寸 法	高さ:310mm、幅:62mm、 ピン径:φ30、重量:12.50kg
,	表面処理	黒塗装
	仕 様	右用
	仕 様	右用

ダンプスーパーヒンジ プレス





7	U L	
	コード	3008155
	材 質	鉄製
	寸 法	高さ:310mm、幅:62mm、 ピン径:ø30、重量:12.50kg
	表面処理	黒塗装
	仕 様	左用





7 - 7	3006496
材 質	鉄製(鍛造)
寸 法	高さ:130mm、土台幅:60mm、 重量:25.00kg
表面処理	プライマー塗装
仕 様	1台分(左右)

ダンプスーパーヒンジ プレス型 H=400mm(1台分)





	コード	0010068
_	材 質	鉄製
8	寸 法	高さ:405mm、幅:61mm、 ピン径:ø30、重量:31.36kg
	表面処理	黒塗装、ピン:メッキ
	仕 様	1台分(左右)

ダンプ新型ヒンジ キングピン(ロールピン付)





コード	0300067
材 質	鉄製
寸 法	直径: ϕ 30、全長:74.5mm、 首下:68.5mm、重量:0.355kg
表面処理	生地
仕 様	

ダンプスーパーヒンジ キングピン(ロールピン付)







ダンプスーパーヒンジ プレス型 キングピン(ロールピン、ワッシャー付)







ダンプ上部受 大型(8-10t)用 旧型 R





コード	0300015
材 質	本体:鉄製(鍛造)
寸 法	高さ:95×幅:103×厚み: 40mm、重量:2.55kg
表面処理	生地
仕 様	右用 ※ハンドルと本体が溶 接されておりません

ダンプ上部受 大型(8-10t)用 旧型 L





·		
	コード	0300016
	材 質	本体:鉄製(鍛造)
	寸 法	高さ:95×幅:103×厚み 40mm、重量:2.55kg
	表面処理	生地
	仕 様	左用 ※ハンドルと本体が溶 接されておりません