



Catalogue

MITSUBISHI TRITON / L200 2WD ML - 2005 - 2009 20mm Lift

Notes:

Suspension	Part Type	Part	Quantity	Notes
Front	Amortyzatory	37-6204	2	EFS XTR
Front	Amortyzatory	38-5652	2	EFS Elite
Front	Górna poduszka McPherson	10-1087	2	Górna poduszka McPherson - zamiennik 38-5624
Front	Górna poduszka McPherson	10-1092SK	1	Wydłużone kołki rozporowe. Kompatybilny z górnymi poduszkami amortyzatorów EFS
Front	Podkładka sprężyny	10-1091	2	Podkładki pod poduszki kolumny - około 10-12mm liftu
Front	Sprężyny	MIT-109E	1 PR	+65kg
Front	Sprężyny	MIT-109HE	1 PR	+75kg do 100kg
Front	Sprężyny	MIT-110E	1 PR	Obciążenie do +65kg
Front	Sprężyny	MIT-110HE	1 PR	Obciążenie +75 kg do 100kg
Rear	Amortyzatory	36-5426	2	EFS Elite
Rear	Amortyzatory	37-6010	2	EFS XTR
Rear	Amortyzatory	GP2636	2	EFS Enforcer
Rear	Amortyzatory	GP2650A	2	EFS Enforcer
Rear	Ubolt	C474	2	Sprawdź rozmiary
Rear	Resory	MIT-10E	2	Stałe obciążenie 150kg
Rear	Resory	MIT-11E	2	Stałe obciążenie 350kg
Rear	Komplet tulei	UK762	1	
Rear	Śruba	GR672	2	
Rear	Wieszak	GR795	2	
Rear	Dystans wału napędowego	10-1102	1	Dla modele z 2 częśc wału napędowego 13.25mm grubosc



Catalogue

MITSUBISHI TRITON / L200 2WD MN 2009-2015 20mm Lift

Notes:

Suspension	Part Type	Part	Quantity	Notes
Front	Amortyzatory	37-6204	2	EFS XTR
Front	Amortyzatory	38-5652	2	EFS Elite
Front	Górna poduszka McPherson	10-1087	2	Górna poduszka McPherson - zamiennik 38-5624
Front	Górna poduszka McPherson	10-1092SK	1	Wydłużone kołki rozporowe. Kompatybilny z górnymi poduszkami amortyzatorów EFS
Front	Podkładka sprężyny	10-1091	2	Podkładki pod poduszki kolumny - około 10-12mm liftu
Front	Sprężyny	MIT-109E	1 PR	+65kg
Front	Sprężyny	MIT-109HE	1 PR	+75kg do 100kg
Front	Sprężyny	MIT-110E	1 PR	Obciążenie do +65kg
Front	Sprężyny	MIT-110HE	1 PR	Obciążenie +75 kg do 100kg
Rear	Amortyzatory	36-5426	2	EFS Elite
Rear	Amortyzatory	37-6010	2	EFS XTR
Rear	Amortyzatory	GP2636	2	EFS Enforcer
Rear	Amortyzatory	GP2650A	2	EFS Enforcer
Rear	Ubolt	C474	2	Sprawdź rozmiary
Rear	Resory	MITS-10E	2	Stałe obciążenie 150kg
Rear	Resory	MITS-11E	2	Stałe obciążenie 350kg
Rear	Komplet tulei	UK762	1	
Rear	Śruba	GR672	2	
Rear	Wieszak	GR795	2	
Rear	Dystans wału napędowego	10-1102	1	Dla modele z 2 częśc wału napędowego 13.25mm grubosc



Catalogue

MITSUBISHI TRITON / L200 4WD ML 2006 - 2009 20mm Lift

Notes:

Suspension	Part Type	Part	Quantity	Notes
Front	Amortyzatory	37-6204	2	EFS XTR
Front	Amortyzatory	38-5652	2	EFS Elite
Front	Górna poduszka McPherson	10-1087	2	Górna poduszka McPherson - zamiennik 38-5624
Front	Podkładka sprężyny	10-1091	2	Podkładka McPherson - Grubość 6mm
Front	Sprężyny	MIT-109E	1 PR	Obciążenie do +65kg
Front	Sprężyny	MIT-109HE	1 PR	+75kg do 100kg
Front	Sprężyny	MIT-110E	1 PR	Obciążenie do +65kg
Front	Sprężyny	MIT-110HE	1 PR	+75kg do 100kg
Rear	Amortyzatory	36-5426	2	EFS Elite
Rear	Amortyzatory	37-6010	2	EFS XTR
Rear	Amortyzatory	GP2636	2	EFS Enforcer
Rear	Amortyzatory	GP2650A	2	EFS Enforcer
Rear	Ubolt	C474	2	
Rear	Ubolt	C475	2	Sprawdź rozmiary 14mm
Rear	Resory	MITS-10E	2	Stałe obciążenie 150kg
Rear	Resory	MITS-11E	2	Stałe obciążenie 350kg
Rear	Komplet tulei	UK762	1	
Rear	Śruba	GR672	2	
Rear	Wieszak	GR795		
Rear	Dystans wału napędowego	10-1102	1	Dla modele z 2 częśc wału napędowego 13.25mm grubosc

Catalogue

MITSUBISHI TRITON / L200 4WD MN / ML - 2006 - 2015 20mm Lift

Notes:

Suspension	Part Type	Part	Quantity	Notes
Front	Amortyzatory	37-6204	2	EFS XTR
Front	Amortyzatory	38-5652	2	EFS Elite - Stary numer 38-5639
Front	Górna poduszka McPherson	10-1087	2	Górna poduszka McPherson - zamiennik 38-5624
Front	Podkładka sprężyny	10-1091	2	Podkładki pod poduszki kolumny - około 10-12mm liftu
Front	Sprężyny	MIT-109E	1 PR	+65kg
Front	Sprężyny	MIT-109HE	1 PR	+75kg do 100kg
Front	Sprężyny	MIT-109HHE	1 PR	+80kg do 130kg
Front	Sprężyny	MIT-110E	1 PR	Obciążenie do +65kg
Front	Sprężyny	MIT-110HE	1 PR	+75kg do 100kg
Rear	Amortyzatory	36-5426	2	EFS Elite - Osłona gumowa amortyzatora
Rear	Amortyzatory	37-6010	2	EFS XTR
Rear	Amortyzatory	GP2636	2	EFS Enforcer - Wzmocniony. EFS Elite (z stalową osłoną) zastosuj podkładki do odsunięcia od ramy
Rear	Amortyzatory	GP2650A	2	EFS Enforcer - Komfort. EFS Elite (z stalową osłoną) zastosuj podkładki do odsunięcia od ramy
Rear	Ubolt	C474	2	
Rear	Ubolt	C475	2	Sprawdź rozmiary 14mm
Rear	Resory	MITS-10E	2	Stałe obciążenie 150kg
Rear	Resory	MITS-11E	2	Stałe obciążenie 350kg
Rear	Komplet tulei	UK762	1	
Rear	Śruba	GR671	2	
Rear	Śruba	GR672	2	
Rear	Wieszak	GR795	2	
Rear	Dystans wału napędowego	10-1102	1	Dla modele z 2 częśc wału napędowego 13.25mm grubosc