

ROTULE DE DIRECTION

MINI

COOPER (F55-F56)

09.2013 >



OCAP	CÔTÉ	O.E.	
0288508	RH	32106854737	
0298508	LH	32106854734	

MATIERE	ACIER
TRAITEMENT	PHOSPHATER
POIDS Kg:	0.48
EMBALLAGE / Q.tè	BOITE / 1
DISPONIBILITÉ:	EN STOCK

NOTE:

BRAS DE SUSPENSION

BMW

SERIE 5 (G30, F90, G31)

06.2016 >



OCAP	CÔTÉ	O.E.	
0388527	RH	31106861178	
0398527	LH	31106861177	

MATIERE	ALLIAGE D'ALUMINIUM
TRAITEMENT	-
POIDS Kg:	1,89
EMBALLAGE / Q.tè	SACHET / 1
DISPONIBILITÉ:	EN STOCK

NOTE:

BRAS DE SUSPENSION

BMW

SERIE 5 (G30, F90, G31)

06.2016 >



OCAP	CÔTÉ	O.E.	
0388529	RH	33326870536	33326861116
0398529	LH	33326870535	33326861115

MATIERE	ALLIAGE D'ALUMINIUM
TRAITEMENT	-
POIDS Kg:	1,17
EMBALLAGE / Q.tè	SACHET / 1
DISPONIBILITÉ:	EN STOCK

NOTE:

ROTULE DE SUSPENSION

BMW

SERIE 5 (F10, F11)

03.2010 > 02.2017



OCAP	CÔTÉ	O.E.	
0405596	RH/LH	33 32 6 780 438	

MATIERE	ACIER
TRAITEMENT	-
POIDS Kg:	0,57
EMBALLAGE / Q.tè	BOITE / 1
DISPONIBILITÉ:	EN STOCK

NOTE:

BIELLETTE STABILISATRICE

BMW

SERIE 5 (F10, F11)

03.2010 > 02.2017



OCAP	CÔTÉ	O.E.	
0505165	RH/LH	33556777635	

MATIERE	RÉSINE ACÉTAIRE NOIRE
TRAITEMENT	/
POIDS Kg:	0.20
EMBALLAGE / Q.tè	BOITE / 1
DISPONIBILITÉ:	EN STOCK

NOTE:

BIELLETTE STABILISATRICE

MERCEDES	CLASSE A (W176)	02.2012 > 05.2018
MERCEDES	CLA (C117)	01.2013 > 03.2019
MERCEDES	CLASSE B (W246, W242)	11.2011 > 12.2018
MERCEDES	GLA (X156)	12.2013 >



OCAP	CÔTÉ	O.E.	
0505743	RH/LH	2463200489	2463200789
		2463200100	

MATIERE	ACIER
TRAITEMENT	GALVANISÉ
POIDS Kg:	0.24
EMBALLAGE / Q.tè	BOITE / 1
DISPONIBILITÉ:	EN STOCK

NOTE:

BIELLETTE STABILISATRICE

NISSAN

MICRA II

02.1998 > 02.2003



OCAP	CÔTÉ	O.E.	
0509236	RH/LH	54618-47B0A	54618-47B00
		54618-47B01	

MATIERE	ACIER
TRAITEMENT	GALVANISÉ
POIDS Kg:	0.15
EMBALLAGE / Q.tè	BOITE / 1
DISPONIBILITÉ:	EN STOCK

NOTE:

BIELLETTE STABILISATRICE

OPEL

ASTRA K (B16)

06.2015 > 12.2022



OCAP	CÔTÉ	O.E.	
0585800	RH	39064481	39001004
0595800	LH	39064480	39001003

MATIERE	ACIER
TRAITEMENT	PEINTURE NOIRE, CATAPHORÈSE
POIDS Kg:	0.45
EMBALLAGE / Q.tè	BOITE / 1
DISPONIBILITÉ:	EN STOCK

NOTE:

ROTULE AXIALE

TOYOTA

LAND CRUISER 100

02.2002 > 08.2007



OCAP	CÔTÉ	O.E.	
0604557	RH/LH	45503-69025	

MATIERE	ACIER
TRAITEMENT	PEINTURE NOIRE + PHOSPHATER
POIDS Kg:	0.95
EMBALLAGE / Q.tè	BOITE / 1
DISPONIBILITÉ:	EN STOCK

NOTE:

BRAS DE SUSPENSION

BMW	X1 (F48)	11.2014 >
BMW	X2 (F39)	11.2017 >
BMW	SERIE 2 (F45-F46)	11.2013 > 10.2021
MINI	COOPER (F55) ONE (F56)	12.2013 >



OCAP	CÔTÉ	O.E.	
0708537	RH/LH	33326851569	

MATIERE	TÔLE
TRAITEMENT	PEINTURE NOIRE, CATAPHORÈSE
POIDS Kg:	0.89
EMBALLAGE / Q.tè	SACHET / 1
DISPONIBILITÉ:	EN STOCK

NOTE:

AMORTISSEUR ARRIÈRE

MERCEDES

CLASSE C (W205)

10.2014 >



OCAP	CÔTÉ	O.E.	
82325RU	LH/RH	2043261600	2053201530
		2053202030	2053208130

MATIERE	ACIER
TRAITEMENT	PEINTURE NOIRE, CATAPHORÈSE
POIDS Kg:	1.9
EMBALLAGE / Q.tè	BOITE / 1
DISPONIBILITÉ:	EN STOCK

NOTE:

AMORTISSEUR AVANT

MERCEDES

CLASSE C (W205)

10.2014 >



OCAP	CÔTÉ	O.E.	
82879FU	LH/RH	2053200130	A2053200130

MATIERE	ACIER
TRAITEMENT	PEINTURE NOIRE, CATAPHORÈSE
POIDS Kg:	2.34
EMBALLAGE / Q.tè	BOITE / 1
DISPONIBILITÉ:	EN STOCK

NOTE:

AMORTISSEUR AVANT

MERCEDES	CLASSE A (W176)	02.2012 > 05.2018
MERCEDES	CLA (C117)	01.2013 > 03.2019
MERCEDES	CLASSE B (W246, W242)	11.2011 > 12.2018



OCAP	CÔTÉ	O.E.	
82882FR	RH	A1173232600	A1173234400
		A1763234600	A2463232800
82882FL	RH	A2463232700	A2463232900
		A2463233500	A1173231500

MATIERE	ACIER
TRAITEMENT	PEINTURE NOIRE, CATAPHORÈSE
POIDS Kg:	4.2
EMBALLAGE / Q.tè	BOITE / 1
DISPONIBILITÉ:	EN STOCK

NOTE:

AMORTISSEUR AVANT

MERCEDES

CLASSE M (W164)

01.2006 > 12.2011



OCAP	CÔTÉ	O.E.	
82884FU	RH/LH	1643200130	1643200230

MATIERE	ACIER
TRAITEMENT	PEINTURE NOIRE, CATAPHORÈSE
POIDS Kg:	5.9
EMBALLAGE / Q.tè	BOITE / 1
DISPONIBILITÉ:	EN STOCK

AMORTISSEUR AVANT

AUDI

Q7

03.2006 > 05.2015



OCAP	CÔTÉ	O.E.	
82885FR	RH	7L8413032K	7L8413032J
		7L8413032G	7L8413032E
82885FL	LH	7L8413031K	7L8413031J
		7L8413031G	7L8413031E

MATIERE	ACIER
TRAITEMENT	PEINTURE NOIRE, CATAPHORÈSE
POIDS Kg:	4.5
EMBALLAGE / Q.tè	BOITE / 1
DISPONIBILITÉ:	EN STOCK