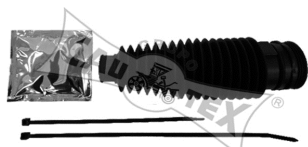


NOUVELLES RÉFÉRENCES DISPONIBLES EN STOCK

03.1469 Kit crémaillère direction droite, thermoplastique



O.E.M.
406672

CARACTÉRISTIQUES
H=202 mm.
Ø int.1=24 mm.
Ø int.2=48 mm.
Essieu avant

APPLICATIONS
PEUGEOT 407

20.1525 Kit crémaillère direction



O.E.M.
32131096465
32131096910

CARACTÉRISTIQUES
H=186 mm.
Ø int.1=15 mm.
Ø int.2=55 mm.
Essieu avant

APPLICATIONS
BMW 3 Compact, Coupé, Descapotable et Touring

03.1471 Kit transmission coté boîte



O.E.M.
329809
329810
1603434
93195150

CARACTÉRISTIQUES
H=91 mm.
Ø int.1=19 mm.
Ø int.2=58 mm.

APPLICATIONS
CITROËN C1
MITSUBISHI Colt VI
OPEL Corsa D
PEUGEOT 107
TOYOTA Aygo, Yaris 05→

03.1473 Kit transmission coté boîte



O.E.M.
3287A9
964777918

CARACTÉRISTIQUES
H=96 mm.
Ø int.1=35 mm.
Ø int.2=70 mm.

APPLICATIONS
CITROËN Berlingo, C2, C3, C3 Picasso, C4, C5,
C4 Picasso, C4 Grand Picasso, Xsara Picasso
PEUGEOT 206, 207, , 307, 308, 407, 508, 1007, 3008,
5008, Partner

03.1475 Kit transmission coté roue, thermoplastique



O.E.M.
329811
044270D030
044270H010
044280D030

CARACTÉRISTIQUES
H=98 mm.
Ø int.1=20 mm.
Ø int.2=68 mm.

APPLICATIONS
CITROËN C1
PEUGEOT 107
TOYOTA Aygo, Yaris 99→

06.0628 Kit transmission coté roue



O.E.M.
392412U625
392412U627

CARACTÉRISTIQUES
H=68 mm.
Ø int.1=17 mm.
Ø int.2=64 mm.
Essieu arrière

APPLICATIONS
NISSAN Murano, Qashqai, X-Trail
RENAULT Koleos

06.0630 Kit transmission coté roue, thermoplastique



O.E.M.
C9241JA11A

CARACTÉRISTIQUES
H=122 mm.
Ø int.1=30 mm.
Ø int.2=99 mm.

APPLICATIONS
NISSAN Murano, Qashqai, X-Trail
RENAULT Koleos

06.0632 Kit transmission coté roue, thermoplastique



O.E.M.
GD3822530B
GD7622530A
GP3422530A
C9241JDOJB

CARACTÉRISTIQUES
H=110 mm.
Ø int.1=26 mm.
Ø int.2=81 mm.

APPLICATIONS
MAZDA 6
NISSAN Qashqai

08.1220 Kit transmission coté boîte



O.E.M.
3287C5
1322213
7701002536
7701209615

CARACTÉRISTIQUES
H=89 mm.
Ø int.1=22 mm.
Ø int.2=74 mm.

APPLICATIONS
CITROËN C4, C4 Picasso, C4 Grand Picasso
FORD Focus II, Focus C-Max
NISSAN Primera
RENAULT Mégane III, Scénic III, Vel Satis
VOLVO C30, C70, S40 II

18.1056 Kit transmission



O.E.M.
3287C5
1322213
7701002536
7701209615

CARACTÉRISTIQUES
H=70 mm.
Ø int.1=25 mm.
Ø int.2=68 mm.
Essieu avant

APPLICATIONS
SMART Cabrio, City-Coupé, Crossblade,
Fortwo Coupé, Roadster, Roadster Coupé

18.1058 Kit transmission coté roue, thermoplastique



O.E.M.
1693600668
1693600368
1693601268
1693601768

CARACTÉRISTIQUES
H=115 mm.
Ø int.1=30 mm.
Ø int.2=88 mm.

APPLICATIONS
MERCEDES BENZ Classe A (W169), Classe B (W245)

18.1060 Kit transmission coté boîte, thermoplastique



O.E.M.
0443724040
0443724041
A1683600168
A1693600868

CARACTÉRISTIQUES
H=110 mm.
Ø int.1=33 mm.
Ø int.2=72 mm.

APPLICATIONS
LEXUS GS, LS, SC
MERCEDES BENZ Classe A (W168 et W169),
Classe B (W245)

18.1062 Kit transmission coté roue, thermoplastique



O.E.M.
1693600568
1693601168
A1693600568
1683660991

CARACTÉRISTIQUES
H=109 mm.
Ø int.1=33 mm.
Ø int.2=81 mm.


APPLICATIONS
MERCEDES BENZ Classe A (W169), Classe B (W245)

Trouvez tous nos produits sur...




20.1527

Kit transmission coté boîte et roue

	O.E.M.	CARACTÉRISTIQUES	APPLICATIONS
	33211226033 33211226264 33211229221 33211229376	H=77 mm. Ø int.1=22 mm. Ø int.2=52 mm. Essieu arrière	BMW 1, 3, 5, 7, X3, X5, Z3, Z4

20.1529

Kit transmission coté boîte et roue

	O.E.M.	CARACTÉRISTIQUES	APPLICATIONS
	33217527325 33217527326 33217529915 33217547080	H=76 mm. Ø int.1=31 mm. Ø int.2=51 mm. Essieu arrière	BMW 1, 3, 5, X1, X3, Z4

NOTE IMPORTANTE:

Toutes les applications indiquées dans la présente circulaire sont à titre indicatif et résumés, non contraignants.
Pour plus d'informations reportez-vous à TecDoc ou demander para mail à nos bureaux centrales.

Trouvez tous nos produits sur...

