

Caractéristiques techniques du cylindre de roue

Essieu Arrière

Diamètre
19,05 mm

Filetage
3/8 24 UNF

Système de freinage
APL

Matériel
Cast Iron

Position

Code EAN
8432509600009



Véhicules couverts

AUSTIN			
Modèle	Type	kW	Année
MINI	1000 Mayfair	31	08/82 06/93
MINI	1000 Mayfair Sport	30	09/88 06/93
MINI	1100 Special	33	01/76 08/81
MINI	1275 GT	39	10/69 08/80

AUSTIN-HEALEY			
Modèle	Type	kW	Année
SPRITE MK.III Convertible	1.1	41	03/64 09/66
SPRITE MK.IV Convertible	1.3	48	03/66 10/71

DAF			
Modèle	Type	kW	Année
33	0.7	21	07/67 09/74

INNOCENTI			
Modèle	Type	kW	Année
MINI	1.0	32	05/74 02/82
MINI	1.0	35	05/74 02/82
MINI	1.0	39	05/74 02/82
MINI	1.0	27	10/85 10/91
MINI	1.3 De Tomaso	51	08/76 02/82

MG

Modèle	Type	kW	Année
MIDGET	1.3	48	01/67 09/74
MORRIS			
Modèle	Type	kW	Année
MINI	850	25	01/67 08/79
RELIANT			
Modèle	Type	kW	Année
KITTEN	850	30	01/75 12/83
KITTEN Station Wagon	850	30	01/75 12/83
ROVER			
Modèle	Type	kW	Année
MINI Convertible (XN)	1300	46	09/92 04/95
MINI Hatchback	1000	30	01/92 06/93
MINI Hatchback	1300	46	01/92 11/00
MINI Hatchback	1300	37	10/92 11/00
MINI-MOKE	1.0	34	05/90 12/92
SAAB			
Modèle	Type	kW	Année
95 Station Wagon	1.5 V4	46	01/76 08/77
95 Station Wagon	1.5 V4	50	09/77 12/78
95 Station Wagon	1.5 V4	48	10/65 12/75
96	1.5 V4	50	08/77 08/80
96	1.5 V4	48	10/65 10/75
96	1.5 V4	46	11/75 07/77

Refs constructeur

Références constructeurs compatibles

AUSTIN	17H8152
AUSTIN	21128
AUSTIN	GWC1002
AUSTIN	GWC1102
MG	17H8152
MG	21128
MG	GWC1002

MG	GWC1102
RELIANT	17H8152
RELIANT	21128
RELIANT	GWC1002
RELIANT	GWC1102
ROVER	17H8152
ROVER	17H8152EVA
ROVER	21128
ROVER	GWC1002
ROVER	GWC1102
SAAB	7162421
SAAB	7180722