

FÉKPOFA S 23 518

A S 23 518 fékpofa a megbízhatóság szinonimája

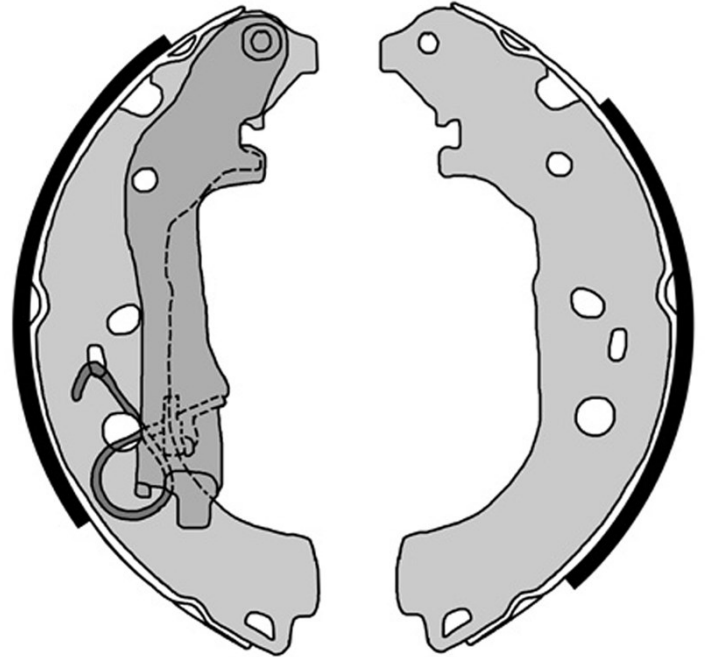
Az eredetivel azonos Brembo fékpofák a fékdobos fékberendezés biztonságos és megbízható szolgáltatását garantálják. Minden Brembo fékpofa rendelkezik ECE-R90 tanúsítási bizonyítvánnyal.

- ✓ Az OE-vel azonos
- ✓ Brembo minőség
- ✓ ECE-R90 tanúsítvány
- ✓ Biztonság
- ✓ Élettartam



Műszaki jellemzők

EAN kód 8432509640456	Hátsó	Átmérő 229 mm
Szélesség 42 mm	Fékberendezés AP Lockheed	Rögzítőfék kar Kézfékkarral



KOMPATIBILIS JÁRMŰVEK

FIAT

DOBLO Box Body/MPV (223_)	1.2 (223ZX1A)	48/65	03. 01. 01. 04
DOBLO Box Body/MPV (223_)	1.3 D Multijet	55/75	10. 05. 01. 10
DOBLO Box Body/MPV (223_)	1.3 JTD 16V	51/70	05. 04. 12. 06
DOBLO Box Body/MPV (223_)	1.3 JTD 16V Multijet	62/84	08. 06
DOBLO Box Body/MPV (223_)	1.4	57/77	10. 05
DOBLO Box Body/MPV (223_)	1.6 16V (223ZXD1A)	76/103	10. 01
DOBLO Box Body/MPV (223_)	1.6 Natural Power	76/103	09. 02

DOBLO Box Body/MPV (223_)	1.9 D (223ZXB1A)	46/63	03. 01
DOBLO Box Body/MPV (223_)	1.9 JTD	77/105	07. 03
DOBLO Box Body/MPV (223_)	1.9 JTD (223ZXE1A)	74/100	10. 01
DOBLO Box Body/MPV (223_)	1.9 JTD Multijet	88/120	12. 06
DOBLO Bus (263_)	1.3 D Multijet (263AXC1A)	66/90	02. 10
DOBLO Bus (263_)	1.4 (263AXA1A)	70/95	02. 10
DOBLO Bus (263_)	1.4 (263AXG1B, 263AXG1A)	88/120	10. 11
DOBLO Bus (263_)	1.4 Natural Power (263AXG1B)	88/120	02. 10
DOBLO Bus (263_)	1.6 D Multijet (263AXD1B)	77/105	01. 10
DOBLO Bus (263_)	2.0 D Multijet (263AXF1B)	99/135	01. 10
DOBLO Cargo (263_)	1.3 D Multijet	66/90	02. 10
DOBLO Cargo (263_)	1.4	70/95	02. 10
DOBLO Cargo (263_)	1.4	88/120	10. 11
DOBLO Cargo (263_)	1.4 Natural Power	88/120	06. 10
DOBLO Cargo (263_)	1.6 D Multijet	77/105	02. 10
DOBLO Cargo (263_)	1.6 D Multijet	74/100	02. 10
DOBLO Cargo (263_)	1.6 D Multijet	66/90	02. 10
DOBLO Cargo (263_)	2.0 D Multijet	99/135	02. 10
DOBLO MPV (119_, 223_)	1.2 (223AXA1A)	48/65	03. 01
DOBLO MPV (119_, 223_)	1.3 D Multijet	62/84	10. 05
DOBLO MPV (119_, 223_)	1.3 JTD	55/75	05. 05
DOBLO MPV (119_, 223_)	1.4	57/77	10. 05
DOBLO MPV (119_, 223_)	1.6 Natural Power	76/103	09. 02
DOBLO MPV (119_, 223_)	1.9 D (223AXB1A)	46/63	03. 01
DOBLO MPV (119_, 223_)	1.9 D Multijet	88/120	10. 05
DOBLO MPV (119_, 223_)	1.9 JTD	77/105	07. 03
DOBLO MPV (119_, 223_)	1.9 JTD (223AXE1A)	74/100	10. 01
DOBLO Platform/Chassis (263_)	1.3 D Multijet	66/90	02. 10
DOBLO Platform/Chassis (263_)	1.4	70/95	04. 10
DOBLO Platform/Chassis (263_)	1.6 D Multijet	74/101	02. 11
DOBLO Platform/Chassis (263_)	1.6 D Multijet	77/105	02. 10
DOBLO Platform/Chassis (263_)	1.6 D Multijet	66/90	02. 10
DOBLO Platform/Chassis (263_)	2.0 D Multijet	99/135	02. 10
IDEA (350_)	1.3 D Multijet	70/95	05. 08 12. 12
IDEA (350_)	1.3 D Multijet	66/90	10. 05
IDEA (350_)	1.6 D Multijet	88/120	05. 08
IDEA (350_)	1.9 JTD	74/101	01. 04
LANCIA			
MUSA (350_)	1.3 D Multijet (350.AXG11, 350.AXG1A)	66/90	09. 06 09. 12
MUSA (350_)	1.3 D Multijet (350.AXM11, 350.AXM1A, 350.AX1A)	70/95	03. 09 09. 12
MUSA (350_)	1.9 D Multijet (350.AXC1A)	74/101	10. 04 09. 12
OPEL			
COMBO Box Body/MPV (X12)	1.3 CDTI (B05)	66/90	02. 12
COMBO Box Body/MPV (X12)	1.4 (B05)	70/95	02. 12
COMBO Box Body/MPV (X12)	1.4 (B05)	88/120	02. 12
COMBO Box Body/MPV (X12)	1.6 CDTI (B05)	66/90	02. 12

COMBO Box Body/MPV (X12)	1.6 CDTi (B05)	77/105	02. 12
COMBO Box Body/MPV (X12)	1.6 CDTi (B05)	74/101	02. 12
COMBO Box Body/MPV (X12)	2.0 CDTi (B05)	99/135	02. 12
COMBO Tour (X12)	1.4 (C26, D26, E26, C06)	70/95	02. 12
COMBO Tour (X12)	1.4 (C26, D26, E26, C06)	88/120	02. 12
COMBO Tour (X12)	1.4 CNG (C26, D26, E26, C05)	88/120	02. 12
COMBO Tour (X12)	1.6 CDTi (C26, D26, E26, C05)	66/90	02. 12
COMBO Tour (X12)	1.6 CDTi (C26, D26, E26, C05)	77/105	02. 12
COMBO Tour (X12)	2.0 CDTi (C26, D26, E26, C05)	99/135	02. 12

VAUXHALL

COMBO Mk III (D) Box Body/MPV (X12)	1.3 CDTi	66/90	11. 11
COMBO Mk III (D) Box Body/MPV (X12)	1.6 CDTi	74/101	11. 11
COMBO Mk III (D) Box Body/MPV (X12)	1.6 CDTi	66/90	11. 11
COMBO Mk III (D) Box Body/MPV (X12)	1.6 CDTi	77/105	11. 11

KOMPATIBILIS OE KÓDOK

77362756	FIAT
77363513	FIAT
77363946	FIAT
1605187	OPEL
95515316	OPEL
95515113	VAUXHALL