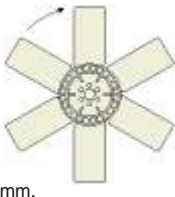
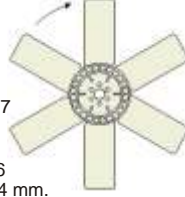
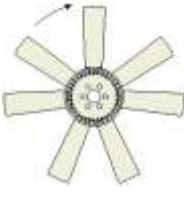
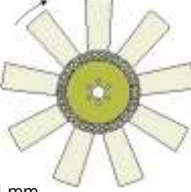


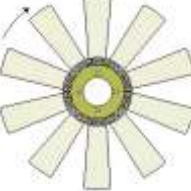

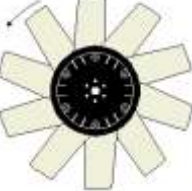







Pje. Coronel Murga 1059
4000 - Tucumán
Tel. / Fax: 0381-4239093
agodis@hotmail.com
www.agoautopartes.com.ar

HELICES DE VENTILADOR

MERCEDES BENZ

 <p>PM2234/2 Mercedes Benz 608 Cód. Original: 314.205.12.06 Diámetro Total: 475 mm. Diámetro Agujero Central: 34 mm. Diám. Agujeros sin Insertos: 6 - d: 9 mm. - Aspirante</p>	 <p>PM2238 M. Benz 1114 - M. Benz 1517 Dirección Hidráulica Diámetro Total: 515 mm. Cód. Original: 352.205.07.06 Diámetro Agujero Central: 34 mm. Cantidad de Insertos: 6 - d: 9 mm. - Aspirante</p>	 <p>PM1985 M. Benz Frontal 710, 813 y 913 Motor Brasiero Diámetro Total: 475 mm. Diám. Aguj. Central: 34 mm. Cantidad de Insertos: 6 - d: 8,5 mm. - Aspirante</p>
 <p>PM1925 M. Benz V.F. 1215 y 1318 Motor Brasil. - Ctro. Chapa Diámetro Total: 515 mm. Cód. Original: 352.200.3523 Diámetro Agujero Central: 34 mm. Cant. Aguj. s/Insertos: 6 - d: 8,5 mm. - Aspirante</p>	 <p>PM1934 M. Benz Camión Motor 1215 Cód. Original: 3762000224 Diámetro Total: 550 mm. Diám. Aguj. Central: 34 mm. Cant. Insertos: 4 - d: 9 mm. - Aspirante</p>	 <p>PM1900 M. Benz 180 D. Centro de Chapa Cód. Original: A616.200.09.2: Diámetro Total: 465 mm. Diám. Aguj. Central: 135 mm. - Aspirante</p>
 <p>PM1877 M.B. 1620 / 1215 Aspirante Diámetro Total: 558 mm. Diám. Aguj. Central: 82,6 mm Cant. Aguj. amarre: 4 - d: 10 mm.</p>	 <p>PM1850 M. Benz Micro 0-371 Soplante Cód. Original: 5190079 Diámetro Total: 646 mm. Diám. Aguj. Central: 28 mm. Cant. Aguj. sin Insertos: 6 - d: 9 mm.</p>	 <p>PM1851 M. Benz Micro Motor Trasero Cód. Original: OHL 1621 Diámetro Total: 586 mm. Diám. Aguj. Central: 28 mm. Cant. Aguj. sin Insertos: 6 - d: 9 mm. - Aspirante</p>
 <p>PM1852 M. Benz 1218 Aspirante Cód. Original: LK 1218 Diámetro Total: 600 mm. Diám. Aguj. Central: 82,6 mm Cant. Aguj. sin Insertos: 4 - d: 9 mm.</p>	 <p>PM1916 Sprinter mod. 3100 Diámetro Total: 433 mm. Cantidad de Insertos: 1 Diám. aguj. central: 66,72 mm. Agujeros s/insertos: 4 (d: 9mm.) Aspirante</p>	 <p>PM1979 M. Benz OM inv. 326 Diámetro Total: 565 mm. Diám. aguj. central: 84 mm. Aguj. s/ins.: 6 (diám. 9 mm.) Aspirante</p>