

BOMBAS DE ENGRANES



Bombas de Engranes Prince Serie SP20B
Flecha Recta de 5/8" con Cuñero de 5/32"
Montaje SAE A (2 Tornillos)

Disponibles por Conversión con Puertos Traseros: succión SAE 16, presión SAE 12

CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	PUERTO SUCCION	PUERTO PRESION	L\$ 08.18 DOLARES
21-P-001	SP20B 06 A 9 H 2-R	Derecha	6.6 (0.40)	3.0@1750 RPM	4000	3000	SAE 10 → lateral	SAE 8 → lateral	778 USD
21-P-001L	SP20B 06 A 9 H 2-L	Izquierda	6.6 (0.40)	3.0@1750 RPM	4000	3000	SAE 10 → lateral	SAE 8 → lateral	807 USD
21-P-002	SP20B 08 A 9 H 2-R	Derecha	8.2 (0.50)	3.8@1750 RPM	4000	3000	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	778 USD
21-P-002L	SP20B 08 A 9 H 2-L	Izquierda	8.2 (0.50)	3.8@1750 RPM	4000	3000	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	807 USD
21-P-003	SP20B 09 A 9 H 2-R	Derecha	9.7 (0.59)	4.5@1750 RPM	4000	3000	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	778 USD
21-P-003L	SP20B 09 A 9 H 2-L	Izquierda	9.7 (0.59)	4.5@1750 RPM	4000	3000	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	807 USD
21-P-004	SP20B 11 A 9 H 2-R	Derecha	11.1 (0.68)	5.1@1750 RPM	4000	3000	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	778 USD
21-P-004L	SP20B 11 A 9 H 2-L	Izquierda	11.1 (0.68)	5.1@1750 RPM	4000	3000	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	807 USD
21-P-005	SP20B 14 A 9 H 2-R	Derecha	14.1 (0.68)	6.5@1750 RPM	4000	3000	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	790 USD
21-P-005L	SP20B 14 A 9 H 2-L	Izquierda	14.1 (0.68)	6.5@1750 RPM	4000	3000	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	819 USD
21-P-006	SP20B 16 A 9 H 2-R	Derecha	16.0 (0.98)	7.4@1750 RPM	4000	3000	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	790 USD
21-P-006L	SP20B 16 A 9 H 2-L	Izquierda	16.0 (0.98)	7.4@1750 RPM	4000	3000	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	819 USD
21-P-007	SP20B 20 A 9 H 2-R	Derecha	20.0 (1.22)	9.2@1750 RPM	3500	3000	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	837 USD
21-P-007L	SP20B 20 A 9 H 2-L	Izquierda	20.0 (1.22)	9.2@1750 RPM	3500	3000	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	866 USD
21-P-008	SP20B 23 A 9 H 2-R	Derecha	23.0 (1.40)	10.6@1750 RPM	3500	2500	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	845 USD
21-P-008L	SP20B 23 A 9 H 2-L	Izquierda	23.0 (1.40)	10.6@1750 RPM	3500	2500	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	874 USD
21-P-009	SP20B 27 A 9 H 2-R	Derecha	27.1 (1.65)	12.5@1750 RPM	3500	2500	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	859 USD
21-P-009L	SP20B 27 A 9 H 2-L	Izquierda	27.1 (1.65)	12.5@1750 RPM	3500	2500	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	888 USD



Bombas de Engranes Prince Serie SP20B
Flecha Estriada de 5/8" 9 Dientes
Montaje SAE A (2 Tornillos)

Disponibles por Conversión con Puertos Traseros: succión SAE 16, presión SAE 12



CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	PUERTO SUCCION	PUERTO PRESION	L\$ 08.18 DOLARES
21-P-010	SP20B 06 A 9 H 9-R	Derecha	6.6 (0.40)	3.0@1750 RPM	4000	3000	SAE 10 → lateral	SAE 8 → lateral	801 USD
21-P-010L	SP20B 06 A 9 H 9-L	Izquierda	6.6 (0.40)	3.0@1750 RPM	4000	3000	SAE 10 → lateral	SAE 8 → lateral	830 USD
21-P-011	SP20B 08 A 9 H 9-R	Derecha	8.2 (0.50)	3.8@1750 RPM	4000	3000	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	801 USD
21-P-011L	SP20B 08 A 9 H 9-L	Izquierda	8.2 (0.50)	3.8@1750 RPM	4000	3000	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	830 USD
21-P-012	SP20B 09 A 9 H 9-R	Derecha	9.7 (0.59)	4.5@1750 RPM	4000	3000	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	801 USD
21-P-012L	SP20B 09 A 9 H 9-L	Izquierda	9.7 (0.59)	4.5@1750 RPM	4000	3000	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	830 USD
21-P-013	SP20B 11 A 9 H 9-R	Derecha	11.1 (0.68)	5.1@1750 RPM	4000	3000	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	801 USD
21-P-013L	SP20B 11 A 9 H 9-L	Izquierda	11.1 (0.68)	5.1@1750 RPM	4000	3000	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	830 USD
21-P-014	SP20B 14 A 9 H 9-R	Derecha	14.1 (0.68)	6.5@1750 RPM	4000	3000	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	814 USD
21-P-014L	SP20B 14 A 9 H 9-L	Izquierda	14.1 (0.68)	6.5@1750 RPM	4000	3000	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	843 USD
21-P-015	SP20B 16 A 9 H 9-R	Derecha	16.0 (0.98)	7.4@1750 RPM	4000	3000	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	814 USD
21-P-015L	SP20B 16 A 9 H 9-L	Izquierda	16.0 (0.98)	7.4@1750 RPM	4000	3000	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	843 USD
21-P-016	SP20B 20 A 9 H 9-R	Derecha	20.0 (1.22)	9.2@1750 RPM	3500	3000	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	863 USD
21-P-016L	SP20B 20 A 9 H 9-L	Izquierda	20.0 (1.22)	9.2@1750 RPM	3500	3000	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	892 USD
21-P-017	SP20B 23 A 9 H 9-R	Derecha	23.0 (1.40)	10.6@1750 RPM	3500	2500	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	870 USD
21-P-017L	SP20B 23 A 9 H 9-L	Izquierda	23.0 (1.40)	10.6@1750 RPM	3500	2500	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	899 USD
21-P-018	SP20B 27 A 9 H 9-R	Derecha	27.1 (1.65)	12.5@1750 RPM	3500	2500	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	885 USD
21-P-018L	SP20B 27 A 9 H 9-L	Izquierda	27.1 (1.65)	12.5@1750 RPM	3500	2500	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	914 USD

BOMBAS DE ENGRANES



Bombas de Engranes Prince Serie SP20B

Flecha Estriada de 3/4" 11 Dientes

Montaje SAE A (2 Tornillos)

Disponibles por Conversión con Puertos Traseros: succión SAE 16, presión SAE 12



CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	PUERTO SUCCION	PUERTO PRESION	L\$ 08.18 DOLARES
21-P-090	SP20B 16 A 9 H 3-R	Derecha	16.0 (0.98)	7.4@1750 RPM	4000	3000	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	829 USD
21-P-090L	SP20B 16 A 9 H 3-L	Izquierda	16.0 (0.98)	7.4@1750 RPM	4000	3000	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	858 USD
21-P-091	SP20B 20 A 9 H 3-R	Derecha	20.0 (1.22)	9.2@1750 RPM	3500	3000	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	879 USD
21-P-091L	SP20B 20 A 9 H 3-L	Izquierda	20.0 (1.22)	9.2@1750 RPM	3500	3000	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	908 USD
21-P-092	SP20B 23 A 9 H 3-R	Derecha	23.0 (1.40)	10.6@1750 RPM	3500	2500	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	887 USD
21-P-092L	SP20B 23 A 9 H 3-L	Izquierda	23.0 (1.40)	10.6@1750 RPM	3500	2500	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	916 USD
21-P-093	SP20B 27 A 9 H 3-R	Derecha	27.1 (1.65)	12.5@1750 RPM	3500	2500	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	902 USD
21-P-093L	SP20B 27 A 9 H 3-L	Izquierda	27.1 (1.65)	12.5@1750 RPM	3500	2500	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	931 USD

Refacciones y Conversiones para Bombas de Engranes Prince Serie SP20B



CODIGO	MODELO	SERIE	DESCRIPCION	L\$ 08.18 DOLARES
C-P-001	-	SP20B	Conversion a Puertos Traseros: succión SAE 16, presión SAE 12 (NO incluye Tapones del Cuerpo)	155 USD
21-P-501	PMCK-SP20	SP20B	Kit de Sellos en Buna	161 USD
21-P-502A	500510000	SP20B	Plato (1 Pieza)	136 USD

Bombas de Engranes Prince Serie SP25A

Flecha Recta de 7/8" con Cuñero de 1/4"

Montaje SAE B (2 Tornillos)

Disponibles por Conversión con Puertos Traseros: succión SAE 16, presión SAE 12



CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	PUERTO SUCCION	PUERTO PRESION	L\$ 08.18 DOLARES
21-P-019	SP25A 22 A 9 H 2-R	Derecha	22.1 (1.35)	10.2@1750 RPM	3000	3000	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	1,142 USD
21-P-019L	SP25A 22 A 9 H 2-L	Izquierda	22.1 (1.35)	10.2@1750 RPM	3000	3000	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	1,176 USD
21-P-020	SP25A 27 A 9 H 2-R	Derecha	27.2 (1.66)	12.6@1750 RPM	3000	3000	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	1,174 USD
21-P-020L	SP25A 27 A 9 H 2-L	Izquierda	27.2 (1.66)	12.6@1750 RPM	3000	3000	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	1,208 USD
21-P-021	SP25A 32 A 9 H 2-R	Derecha	32.9 (2.01)	15.2@1750 RPM	3000	3000	SAE 20 → lateral	SAE 16 → lateral	1,182 USD
21-P-021L	SP25A 32 A 9 H 2-L	Izquierda	32.9 (2.01)	15.2@1750 RPM	3000	3000	SAE 20 → lateral	SAE 16 → lateral	1,216 USD
21-P-022	SP25A 38 A 9 H 2-R	Derecha	38.0 (2.32)	17.6@1750 RPM	3000	3000	SAE 20 → lateral	SAE 16 → lateral	1,211 USD
21-P-022L	SP25A 38 A 9 H 2-L	Izquierda	38.0 (2.32)	17.6@1750 RPM	3000	3000	SAE 20 → lateral	SAE 16 → lateral	1,245 USD
21-P-023	SP25A 44 A 9 H 2-R	Derecha	44.2 (2.70)	20.4@1750 RPM	3000	3000	SAE 20 → lateral	SAE 16 → lateral	1,241 USD
21-P-023L	SP25A 44 A 9 H 2-L	Izquierda	44.2 (2.70)	20.4@1750 RPM	3000	3000	SAE 20 → lateral	SAE 16 → lateral	1,275 USD
21-P-024	SP25A 52 A 9 H 2-R	Derecha	52.1 (3.18)	24.1@1750 RPM	2500	2500	SAE 20 → lateral	SAE 16 → lateral	1,249 USD
21-P-024L	SP25A 52 A 9 H 2-L	Izquierda	52.1 (3.18)	24.1@1750 RPM	2500	2500	SAE 20 → lateral	SAE 16 → lateral	1,283 USD
21-P-025	SP25A 63 A 9 H 2-R	Derecha	63.4 (3.87)	29.3@1750 RPM	2500	2500	SAE 24 → lateral	SAE 16 → lateral	1,279 USD
21-P-025L	SP25A 63 A 9 H 2-L	Izquierda	63.4 (3.87)	29.3@1750 RPM	2500	2500	SAE 24 → lateral	SAE 16 → lateral	1,313 USD

BOMBAS DE ENGRANES



Bombas de Engranes Prince Serie SP25A
Flecha Estriada de 7/8" 13 Dientes
Montaje SAE B (2 Tornillos)

Disponibles por Conversión con Puertos Traseros: succión SAE 16, Presión SAE 12

CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	PUERTO SUCCION	PUERTO PRESION	L\$ 08.18 DOLARES
21-P-026	SP25A 22 A 9 H 1-R	Derecha	22.1 (1.35)	10.2@1750 RPM	3000	3000	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	1,170 USD
21-P-026L	SP25A 22 A 9 H 1-L	Izquierda	22.1 (1.35)	10.2@1750 RPM	3000	3000	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	1,204 USD
21-P-027	SP25A 27 A 9 H 1-R	Derecha	27.2 (1.66)	12.6@1750 RPM	3000	3000	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	1,202 USD
21-P-027L	SP25A 27 A 9 H 1-L	Izquierda	27.2 (1.66)	12.6@1750 RPM	3000	3000	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	1,236 USD
21-P-028	SP25A 32 A 9 H 1-R	Derecha	32.9 (2.01)	15.2@1750 RPM	3000	3000	SAE 20 → lateral	SAE 16 → lateral	1,210 USD
21-P-028L	SP25A 32 A 9 H 1-L	Izquierda	32.9 (2.01)	15.2@1750 RPM	3000	3000	SAE 20 → lateral	SAE 16 → lateral	1,244 USD
21-P-029	SP25A 38 A 9 H 1-R	Derecha	38.0 (2.32)	17.6@1750 RPM	3000	3000	SAE 20 → lateral	SAE 16 → lateral	1,240 USD
21-P-029L	SP25A 38 A 9 H 1-L	Izquierda	38.0 (2.32)	17.6@1750 RPM	3000	3000	SAE 20 → lateral	SAE 16 → lateral	1,274 USD
21-P-030	SP25A 44 A 9 H 1-R	Derecha	44.2 (2.70)	20.4@1750 RPM	3000	3000	SAE 20 → lateral	SAE 16 → lateral	1,269 USD
21-P-030L	SP25A 44 A 9 H 1-L	Izquierda	44.2 (2.70)	20.4@1750 RPM	3000	3000	SAE 20 → lateral	SAE 16 → lateral	1,303 USD
21-P-031	SP25A 52 A 9 H 1-R	Derecha	52.1 (3.18)	24.1@1750 RPM	2500	2500	SAE 20 → lateral	SAE 16 → lateral	1,277 USD
21-P-031L	SP25A 52 A 9 H 1-L	Izquierda	52.1 (3.18)	24.1@1750 RPM	2500	2500	SAE 20 → lateral	SAE 16 → lateral	1,311 USD
21-P-032	SP25A 63 A 9 H 1-R	Derecha	63.4 (3.87)	29.3@1750 RPM	2500	2500	SAE 24 → lateral	SAE 16 → lateral	1,307 USD
21-P-032L	SP25A 63 A 9 H 1-L	Izquierda	63.4 (3.87)	29.3@1750 RPM	2500	2500	SAE 24 → lateral	SAE 16 → lateral	1,341 USD

Bombas de Engranes Prince Serie SPD2 (Soporta configuración Tándem)

Flecha Recta de 7/8" con Cuñero de 1/4"

Montaje SAE B (2 Tornillos)

Disponibles por Conversión con Rotación Izquierda
 Se le Puede Acoplar en la Parte Trasera Cualquier Bomba SP20B ** A 9 H -*



CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	PUERTO SUCCION	PUERTO PRESION	L\$ 08.18 DOLARES
21-P-032A	SPD2 19 A 9 H 2-R	Derecha	18.7 (1.14)	8.6@1750 RPM	3000	3000	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	1,619 USD
21-P-033	SPD2 22 A 9 H 2-R	Derecha	22.1 (1.35)	10.2@1750 RPM	3000	3000	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	1,629 USD
21-P-034	SPD2 27 A 9 H 2-R	Derecha	27.2 (1.66)	12.6@1750 RPM	3000	3000	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	1,652 USD
21-P-035	SPD2 32 A 9 H 2-R	Derecha	32.9 (2.01)	15.2@1750 RPM	3000	3000	SAE 20 → lateral	SAE 16 → lateral	1,668 USD
21-P-036	SPD2 38 A 9 H 2-R	Derecha	38.0 (2.32)	17.6@1750 RPM	3000	3000	SAE 20 → lateral	SAE 16 → lateral	1,695 USD
21-P-037	SPD2 44 A 9 H 2-R	Derecha	44.2 (2.70)	20.4@1750 RPM	3000	3000	SAE 20 → lateral	SAE 16 → lateral	1,725 USD
21-P-038	SPD2 52 A 9 H 2-R	Derecha	52.1 (3.18)	24.1@1750 RPM	3000	2500	SAE 20 → lateral	SAE 16 → lateral	1,764 USD
21-P-039	SPD2 63 A 9 H 2-R	Derecha	63.4 (3.87)	29.3@1750 RPM	3000	2500	SAE 24 → lateral	SAE 16 → lateral	1,810 USD

Conversiones y Refacciones para Bombas de Engranes Prince Serie SP25 y SPD2



CODIGO	MODELO	SERIE	DESCRIPCION	L\$ 08.18 DOLARES
C-P-002	-	SP25	Conversión a Puertos Traseros: succión SAE 16, Presión SAE 12 (NO Incluye Tapones del Cuerpo)	163 USD
C-P-010	-	SPD2	Conversión a Rotación Izquierda	80 USD
21-P-505	PMCK-SP25	SP25	Kit de Sellos en Buna	156 USD
21-P-540	PMCK-SPD2	SPD2	Kit de Sellos en Buna	165 USD
21-P-506	500510010	SP25 / SPD2	Plato (1 Pieza)	50 USD

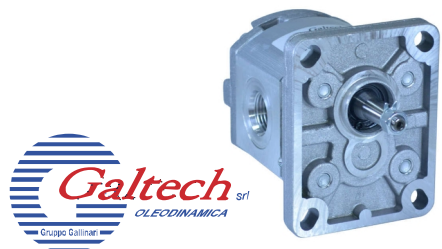
BOMBAS DE ENGRANES



Bombas de Engranes Galtech Serie 1SP A (Soporta configuración Tándem) Flecha Recta de 1/2" con Cuñero de 1/8" Montaje SAE AA (2 Tornillos)

Disponibles por Conversión con Rotación Izquierda Sin Costo Adicional
Disponibles por Conversión con Flecha Cónica (1:8) con Cuñero y Tuerca de Sujeción
Se le Puede Acoplar en la Parte Trasera Cualquier Bomba Modelo 1SP A * D EUR 10* + Ensable 21-GA-A101
Código SAT: 40151533

CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	PUERTO SUCCION	PUERTO PRESION	L\$ 06.21 DOLARES
21-GA-100	1SP-A-012-D-SAEAA-B-N-13-0-U	Derecha	1.2 (0.07)	0.5@1750 RPM	6000	3480	SAE 6 → lateral	SAE 6 → lateral	473 USD
21-GA-102	1SP-A-016-D-SAEAA-B-N-13-0-U	Derecha	1.6 (0.10)	0.75@1750 RPM	6000	3480	SAE 6 → lateral	SAE 6 → lateral	473 USD
21-GA-104	1SP-A-020-D-SAEAA-B-N-13-0-U	Derecha	2.0 (0.12)	1.0@1750 RPM	5500	3190	SAE 6 → lateral	SAE 6 → lateral	473 USD
21-GA-106	1SP-A-032-D-SAEAA-B-N-13-0-U	Derecha	3.2 (0.20)	1.5@1750 RPM	4500	3045	SAE 8 → lateral	SAE 8 → lateral	484 USD
21-GA-108	1SP-A-042-D-SAEAA-B-N-13-0-U	Derecha	4.2 (0.26)	2.0@1750 RPM	3500	2755	SAE 8 → lateral	SAE 8 → lateral	484 USD
21-GA-110	1SP-A-063-D-SAEAA-B-N-13-0-U	Derecha	6.3 (0.38)	3.0@1750 RPM	2700	2465	SAE 8 → lateral	SAE 8 → lateral	497 USD



Bombas de Engranes Galtech Serie 1SP A (Soporta configuración Tándem) Flecha Cónica (1:8) con Cuñero y Tuerca de Sujeción Brida Rectangular (4 Tornillos, Mamelón de 25.4 mm)

Disponibles por Conversión con Rotación Izquierda Sin Costo Adicional
Disponibles por Conversión con Flecha Recta de 1/2" con Cuñero de 1/8"
Se le Puede Acoplar en la Parte Trasera Cualquier Bomba Modelo 1SP A * D EUR 10* + Ensable 21-GA-A101
Código SAT: 40151533

CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	PUERTO SUCCION	PUERTO PRESION	L\$ 06.21 DOLARES
21-GA-101	1SP-A-012-D-EUR-B-N-10-0-U	Derecha	1.2 (0.07)	0.5@1750 RPM	6000	3480	SAE 6 → lateral	SAE 6 → lateral	518 USD
21-GA-103	1SP-A-016-D-EUR-B-N-10-0-U	Derecha	1.6 (0.10)	0.75@1750 RPM	6000	3480	SAE 6 → lateral	SAE 6 → lateral	518 USD
21-GA-105	1SP-A-020-D-EUR-B-N-10-0-U	Derecha	2.0 (0.12)	1.0@1750 RPM	5500	3190	SAE 6 → lateral	SAE 6 → lateral	518 USD
21-GA-107	1SP-A-032-D-EUR-B-N-10-0-U	Derecha	3.2 (0.20)	1.5@1750 RPM	4500	3045	SAE 8 → lateral	SAE 8 → lateral	530 USD
21-GA-109	1SP-A-042-D-EUR-B-N-10-0-U	Derecha	4.2 (0.26)	2.0@1750 RPM	3500	2755	SAE 8 → lateral	SAE 8 → lateral	530 USD
21-GA-111	1SP-A-063-D-EUR-B-N-10-0-U	Derecha	6.3 (0.38)	3.0@1750 RPM	2700	2465	SAE 8 → lateral	SAE 8 → lateral	543 USD



Accesarios, Conversiones y Refacciones para Bombas de Engranes Galtech Serie 1SP

Código SAT: 40151700

CODIGO	MODELO	SERIE	DESCRIPCION	L\$ 06.21 DOLARES
C-GA-001	-	1SP	Conversión a Flecha Recta o Cónica	52 USD
21-GA-R024	012001900000000	1SP	Kit de Sellos en Buna	55 USD
21-GA-R029	012002900000000	1SP	Plato (1 Pieza)	118 USD
21-GA-A101	010063334599	1SP	Kit de Ensamble para Bombas Serie 1SP ↔ Serie 1SP	302 USD
21-GA-R080	012002900000000	1SP	Flecha Cónica (1:8) con Cuñero y Tuerca de Sujeción para Bomba Serie 1SP Tamaño 12 (2.1 cm³/rev)	169 USD
21-GA-R081	010063334599	1SP	Flecha Cónica (1:8) con Cuñero y Tuerca de Sujeción para Bomba Serie 1SP Tamaño 16 (1.6 cm³/rev)	169 USD
21-GA-R082	012002900000000	1SP	Flecha Cónica (1:8) con Cuñero y Tuerca de Sujeción para Bomba Serie 1SP Tamaño 20 (2.0 cm³/rev)	169 USD
21-GA-R083	010063334599	1SP	Flecha Cónica (1:8) con Cuñero y Tuerca de Sujeción para Bomba Serie 1SP Tamaño 32 (3.2 cm³/rev)	181 USD
21-GA-R084	012002900000000	1SP	Flecha Cónica (1:8) con Cuñero y Tuerca de Sujeción para Bomba Serie 1SP Tamaño 40 (4.0 cm³/rev)	181 USD
21-GA-R085	010063334599	1SP	Flecha Cónica (1:8) con Cuñero y Tuerca de Sujeción para Bomba Serie 1SP Tamaño 63 (6.3 cm³/rev)	189 USD
21-GA-R086	012002900000000	1SP	Flecha Recta de 1/2" con Cuñero de 1/8" para Bomba Serie 1SP Tamaño 12 (1.2 cm³/rev)	169 USD
21-GA-R087	010063334599	1SP	Flecha Recta de 1/2" con Cuñero de 1/8" para Bomba Serie 1SP Tamaño 16 (1.6 cm³/rev)	169 USD
21-GA-R088	012002900000000	1SP	Flecha Recta de 1/2" con Cuñero de 1/8" para Bomba Serie 1SP Tamaño 120 (2.0 cm³/rev)	169 USD
21-GA-R089	010063334599	1SP	Flecha Recta de 1/2" con Cuñero de 1/8" para Bomba Serie 1SP Tamaño 32 (3.2 cm³/rev)	181 USD
21-GA-R090	012002900000000	1SP	Flecha Recta de 1/2" con Cuñero de 1/8" para Bomba Serie 1SP Tamaño 40 (4.0 cm³/rev)	181 USD
21-GA-R091	010063334599	1SP	Flecha Recta de 1/2" con Cuñero de 1/8" para Bomba Serie 1SP Tamaño 63 (6.3 cm³/rev)	189 USD

BOMBAS DE ENGRANES

v 21.6



Bombas de Engranes Galtech Serie 2SP G (Soporta configuración Tándem)

Flecha Recta de 5/8" con Cuñero de 5/32"

Montaje SAE A (2 Tornillos)

Disponibles por Conversión con Rotación Izquierda Sin Costo Adicional

Disponibles por Conversión con Flecha Cónica (1:8) con Cuñero y Tuerca de Sujeción

Se le Puede Acoplar en la Parte Trasera Cualquier Bomba Modelo 1SP A * D EUR 10* + Ensable 21-GA-A102

ó 2SP G * D 10* + Ensable 21-GA-023

Código SAT: 40151533

CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	PUERTO SUCCION	PUERTO PRESION	L\$ 06.21 DOLARES
21-GA-002	2SP-G-040-D-SAEA-B-N-13-0-U	Derecha	4.0 (0.24)	1.9@1750 RPM	4000	4000	SAE 10 → lateral	SAE 10 → lateral	673 USD
21-GA-004	2SP-G-060-D-SAEA-B-N-13-0-U	Derecha	6.0 (0.36)	3.0@1750 RPM	4000	4000	SAE 10 → lateral	SAE 10 → lateral	673 USD
21-GA-006	2SP-G-080-D-SAEA-B-N-13-0-U	Derecha	8.0 (0.51)	3.8@1750 RPM	3500	4000	SAE 10 → lateral	SAE 10 → lateral	673 USD
21-GA-008	2SP-G-110-D-SAEA-B-N-13-0-U	Derecha	11.0 (0.67)	5.2@1750 RPM	3500	4000	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	690 USD
21-GA-010	2SP-G-140-D-SAEA-B-N-13-0-U	Derecha	14.0 (0.85)	6.5@1750 RPM	3500	3900	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	690 USD
21-GA-012	2SP-G-160-D-SAEA-B-N-13-0-U	Derecha	16.0 (1.00)	7.6@1750 RPM	3500	3300	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	690 USD
21-GA-014	2SP-G-190-D-SAEA-B-N-13-0-U	Derecha	19.0 (1.19)	9.0@1750 RPM	3300	3000	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	705 USD
21-GA-016	2SP-G-220-D-SAEA-B-N-13-0-W	Derecha	22.0 (1.37)	10.5@1750 RPM	2800	2800	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	705 USD
21-GA-018	2SP-G-260-D-SAEA-B-N-13-0-W	Derecha	26.0 (1.59)	12.4@1750 RPM	2500	2500	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	723 USD

Bombas de Engranes Galtech Serie 2SP G (Soporta configuración Tándem)

Flecha Estriada de 5/8" 9 Dientes

Montaje SAE A (2 Tornillos)

Disponibles por Conversión con Rotación Izquierda Sin Costo Adicional

* Disponibles por Conversión con Flecha Estriada 3/4" 11 Dientes

Se le Puede Acoplar en la Parte Trasera Cualquier Bomba Modelo 1SP A * D EUR 10* + Ensable 21-GA-A102

ó 2SP G * D 10* + Ensable 21-GA-023

Código SAT: 40151533



CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	PUERTO SUCCION	PUERTO PRESION	L\$ 06.21 DOLARES
21-GA-050	2SP-G-040-D-SAEA-B-N-14-0-U	Derecha	4.0 (0.24)	1.9@1750 RPM	4000	4000	SAE 10 → lateral	SAE 10 → lateral	673 USD
21-GA-051	2SP-G-060-D-SAEA-B-N-14-0-U	Derecha	6.0 (0.36)	3.0@1750 RPM	4000	4000	SAE 10 → lateral	SAE 10 → lateral	673 USD
21-GA-052	2SP-G-080-D-SAEA-B-N-14-0-U	Derecha	8.0 (0.51)	3.8@1750 RPM	3500	4000	SAE 10 → lateral	SAE 10 → lateral	673 USD
21-GA-053	2SP-G-110-D-SAEA-B-N-14-0-U	Derecha	11.0 (0.67)	5.2@1750 RPM	3500	4000	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	690 USD
21-GA-054	2SP-G-140-D-SAEA-B-N-14-0-U	Derecha	14.0 (0.85)	6.5@1750 RPM	3500	3900	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	690 USD
21-GA-055 *	2SP-G-160-D-SAEA-B-N-14-0-U	Derecha	16.0 (1.00)	7.6@1750 RPM	3500	3300	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	690 USD
21-GA-056 *	2SP-G-190-D-SAEA-B-N-14-0-U	Derecha	19.0 (1.19)	9.0@1750 RPM	3300	3000	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	705 USD
21-GA-057 *	2SP-G-220-D-SAEA-B-N-14-0-W	Derecha	22.0 (1.37)	10.5@1750 RPM	2800	2800	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	705 USD
21-GA-058 *	2SP-G-260-D-SAEA-B-N-14-0-W	Derecha	26.0 (1.59)	12.4@1750 RPM	2500	2500	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	723 USD



Bombas de Engranes Galtech Serie 2SP A (Soporta configuración Tándem)

Flecha Cónica (1:8) con Cuñero y Tuerca de Sujeción

Brida Rectangular (4 Tornillos, Mamelón de 80.0 mm)

Disponibles por Conversión con Rotación Izquierda Sin Costo Adicional

Disponibles por Conversión con Flecha Recta de 5/8" con Cuñero de 5/32"

Disponibles por Conversión con Flecha Estriada de 5/8" 9 Dientes

Se le Puede Acoplar en la Parte Trasera Cualquier Bomba Modelo 1SP A * D EUR 10* + Ensable 21-GA-A102

ó 2SP G * D 10* + Ensable 21-GA-023

Código SAT: 40151533

CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	PUERTO SUCCION	PUERTO PRESION	L\$ 06.21 DOLARES
21-GA-001A	2SP-A-040-D-B80C-B-N-10-0-U	Derecha	4.0 (0.24)	1.9@1750 RPM	4000	3600	SAE 10 → lateral	SAE 10 → lateral	754 USD
21-GA-003A	2SP-A-060-D-B80C-B-N-10-0-U	Derecha	6.0 (0.36)	3.0@1750 RPM	4000	3600	SAE 10 → lateral	SAE 10 → lateral	753 USD
21-GA-005A	2SP-A-080-D-B80C-B-N-10-0-U	Derecha	8.0 (0.51)	3.8@1750 RPM	3500	3600	SAE 10 → lateral	SAE 10 → lateral	746 USD
21-GA-007A	2SP-A-110-D-B80C-B-N-10-0-U	Derecha	11.0 (0.67)	5.2@1750 RPM	3500	3600	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	767 USD
21-GA-009A	2SP-A-140-D-B80C-B-N-10-0-U	Derecha	14.0 (0.85)	6.5@1750 RPM	3500	3600	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	774 USD
21-GA-011A	2SP-A-160-D-B80C-B-N-10-0-U	Derecha	16.0 (1.00)	7.6@1750 RPM	3500	3300	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	774 USD
21-GA-013A	2SP-A-190-D-B80C-B-N-10-0-U	Derecha	19.0 (1.19)	9.0@1750 RPM	3300	3000	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	794 USD
21-GA-015A	2SP-A-220-D-B80C-B-N-10-0-W	Derecha	22.0 (1.37)	10.5@1750 RPM	2800	2800	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	816 USD
21-GA-017A	2SP-A-260-D-B80C-B-N-10-0-W	Derecha	26.0 (1.59)	12.4@1750 RPM	2500	2500	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	816 USD

BOMBAS DE ENGRANES

v 21.6



Bombas de Engranes Galtech Serie 2SP G (Soporta configuración Tándem)

**Flecha Cónica (1:8) con Cuñero y Tuerca de Sujeción
Brida Rectangular (4 Tornillos, Mamelón de 36.5 mm)**

Disponibles por Conversión con Rotación Izquierda Sin Costo Adicional
Disponibles por Conversión con Flecha Recta de 5/8" con Cuñero de 5/32"
Se le Puede Acoplar en la Parte Trasera Cualquier Bomba Modelo 1SP A * D EUR 10* + Ensable 21-GA-A102
6 2SP G * D 10* + Ensable 21-GA-023
Código SAT: 40151533

CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	PUERTO SUCCION	PUERTO PRESION	L\$ 06.21 DOLARES
21-GA-001	2SP-G-040-D-EUR-B-N-10-0-U	Derecha	4.0 (0.24)	1.9@1750 RPM	4000	4000	SAE 10 → lateral	SAE 10 → lateral	743 USD
21-GA-003	2SP-G-060-D-EUR-B-N-10-0-U	Derecha	6.0 (0.36)	3.0@1750 RPM	4000	4000	SAE 10 → lateral	SAE 10 → lateral	743 USD
21-GA-005	2SP-G-080-D-EUR-B-N-10-0-U	Derecha	8.0 (0.51)	3.8@1750 RPM	3500	4000	SAE 10 → lateral	SAE 10 → lateral	743 USD
21-GA-007	2SP-G-110-D-EUR-B-N-10-0-U	Derecha	11.0 (0.67)	5.2@1750 RPM	3500	4000	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	763 USD
21-GA-009	2SP-G-140-D-EUR-B-N-10-0-U	Derecha	14.0 (0.85)	6.5@1750 RPM	3500	3900	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	763 USD
21-GA-011	2SP-G-160-D-EUR-B-N-10-0-U	Derecha	16.0 (1.00)	7.6@1750 RPM	3500	3300	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	763 USD
21-GA-013	2SP-G-190-D-EUR-B-N-10-0-U	Derecha	19.0 (1.19)	9.0@1750 RPM	3300	3000	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	781 USD
21-GA-015	2SP-G-220-D-EUR-B-N-10-0-W	Derecha	22.0 (1.37)	10.5@1750 RPM	2800	2800	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	781 USD
21-GA-017	2SP-G-260-D-EUR-B-N-10-0-W	Derecha	26.0 (1.59)	12.4@1750 RPM	2500	2500	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	801 USD



Bombas de Engranes Galtech Serie 2SP G (Soporta configuración Tándem)

**Flecha Estriada de 5/8" 9 Dientes
Brida Rectangular (4 Tornillos, Mamelón de 36.5 mm)**

Disponibles por Conversión con Rotación Izquierda Sin Costo Adicional
Se le Puede Acoplar en la Parte Trasera Cualquier Bomba Modelo 1SP A * D EUR 10* + Ensable 21-GA-A102
6 2SP G * D 10* + Ensable 21-GA-023
Código SAT: 40151533

CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	PUERTO SUCCION	PUERTO PRESION	L\$ 06.21 DOLARES
21-GA-060	2SP-G-040-D-EUR-B-N-14-0-U	Derecha	4.0 (0.24)	1.9@1750 RPM	4000	4000	SAE 10 → lateral	SAE 10 → lateral	775 USD
21-GA-061	2SP-G-060-D-EUR-B-N-14-0-U	Derecha	6.0 (0.36)	3.0@1750 RPM	4000	4000	SAE 10 → lateral	SAE 10 → lateral	775 USD
21-GA-062	2SP-G-080-D-EUR-B-N-14-0-U	Derecha	8.0 (0.51)	3.8@1750 RPM	3500	4000	SAE 10 → lateral	SAE 10 → lateral	775 USD
21-GA-063	2SP-G-110-D-EUR-B-N-14-0-U	Derecha	11.0 (0.67)	5.2@1750 RPM	3500	4000	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	796 USD
21-GA-064	2SP-G-140-D-EUR-B-N-14-0-U	Derecha	14.0 (0.85)	6.5@1750 RPM	3500	3900	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	796 USD
21-GA-065	2SP-G-160-D-EUR-B-N-14-0-U	Derecha	16.0 (1.00)	7.6@1750 RPM	3500	3300	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	796 USD
21-GA-066	2SP-G-190-D-EUR-B-N-14-0-U	Derecha	19.0 (1.19)	9.0@1750 RPM	3300	3000	SAE 12 → lateral	SAE 10 → lateral	815 USD
21-GA-067	2SP-G-220-D-EUR-B-N-14-0-W	Derecha	22.0 (1.37)	10.5@1750 RPM	2800	2800	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	815 USD
21-GA-068	2SP-G-260-D-EUR-B-N-14-0-W	Derecha	26.0 (1.59)	12.4@1750 RPM	2500	2500	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	836 USD

BOMBAS DE ENGRANES

v 21.6

Accesarios, Conversiones y Refacciones para Bombas de Engranes Galtech Serie 2SP



Código SAT: 40151700

CODIGO	MODELO	SERIE	DESCRIPCION	L\$ 06.21 DOLARES
C-GA-001	-	2SP	Conversión a Flecha Cónica, Estriada 9 Dientes o Recta	52 USD
C-GA-R079	-	2SP	Conversión a Flecha Estriada de 11/16" 10 Dientes para Bomba Serie 2SP Tamaño 26 (26 cm³/rev)	206 USD
C-GA-R030	-	2SP	Conversión a Flecha Estriada de 3/4" 11 Dientes para Bomba Serie 2SP Tamaño 16 (16 cm³/rev)	106 USD
C-GA-R031	-	2SP	Conversión a Flecha Estriada de 3/4" 11 Dientes para Bomba Serie 2SP Tamaño 19 (19 cm³/rev)	106 USD
C-GA-R032	-	2SP	Conversión a Flecha Estriada de 3/4" 11 Dientes para Bomba Serie 2SP Tamaño 22 (22 cm³/rev)	106 USD
C-GA-R033	-	2SP	Conversión a Flecha Estriada de 3/4" 11 Dientes para Bomba Serie 2SP Tamaño 26 (26 cm³/rev)	106 USD
21-GA-R022	12002900000000	2SP	Kit de Sellos en Buna	77 USD
21-GA-R027	01006 27299 99	2SP	Plato (1 Pieza)	76 USD
21-GA-A102	010921100000000	2SP	Kit de Ensamble para Bombas Serie 2SP ↔ Serie 1SP	336 USD
21-GA-023	01006 27299 99	2SP	Kit de Ensamble para Bombas Serie 2SP ↔ Serie 2SP	340 USD
21-GA-R020	01004.29267.99	2SP	Flecha Recta de 5/8" con Cuñero de 5/32" para Bomba Serie 2SP Tamaño 4 (4 cm³/rev)	228 USD
21-GA-R007	01004.29268.99	2SP	Flecha Recta de 5/8" con Cuñero de 5/32" para Bomba Serie 2SP Tamaño 6 (6 cm³/rev)	228 USD
21-GA-R008	01004.29269.99	2SP	Flecha Recta de 5/8" con Cuñero de 5/32" para Bomba Serie 2SP Tamaño 8 (8 cm³/rev)	228 USD
21-GA-R021	01004.29270.99	2SP	Flecha Recta de 5/8" con Cuñero de 5/32" para Bomba Serie 2SP Tamaño 11 (11 cm³/rev)	243 USD
21-GA-R017	01004.29271.99	2SP	Flecha Recta de 5/8" con Cuñero de 5/32" para Bomba Serie 2SP Tamaño 14 (14 cm³/rev)	243 USD
21-GA-R009	01004.29272.99	2SP	Flecha Recta de 5/8" con Cuñero de 5/32" para Bomba Serie 2SP Tamaño 16 (16 cm³/rev)	243 USD
21-GA-R010	01004.29273.99	2SP	Flecha Recta de 5/8" con Cuñero de 5/32" para Bomba Serie 2SP Tamaño 19 (19 cm³/rev)	259 USD
21-GA-R018	01004.29274.99	2SP	Flecha Recta de 5/8" con Cuñero de 5/32" para Bomba Serie 2SP Tamaño 22 (22 cm³/rev)	259 USD
21-GA-R019	01004.29275.99	2SP	Flecha Recta de 5/8" con Cuñero de 5/32" para Bomba Serie 2SP Tamaño 26 (26 cm³/rev)	267 USD
21-GA-R011	01004.28517.99	2SP	Flecha Cónica (1:8) con Cuñero y Tuerca de Sujeción para Bomba Serie 2SP Tamaño 4 (4 cm³/rev)	228 USD
21-GA-R012	01004.28518.99	2SP	Flecha Cónica (1:8) con Cuñero y Tuerca de Sujeción para Bomba Serie 2SP Tamaño 6 (6 cm³/rev)	228 USD
21-GA-R013	01004.28519.99	2SP	Flecha Cónica (1:8) con Cuñero y Tuerca de Sujeción para Bomba Serie 2SP Tamaño 8 (8 cm³/rev)	228 USD
21-GA-R001	01004.28520.99	2SP	Flecha Cónica (1:8) con Cuñero y Tuerca de Sujeción para Bomba Serie 2SP Tamaño 11 (11 cm³/rev)	243 USD
21-GA-R002	01004.28521.99	2SP	Flecha Cónica (1:8) con Cuñero y Tuerca de Sujeción para Bomba Serie 2SP Tamaño 14 (14 cm³/rev)	243 USD
21-GA-R003	01004.28522.99	2SP	Flecha Cónica (1:8) con Cuñero y Tuerca de Sujeción para Bomba Serie 2SP Tamaño 16 (16 cm³/rev)	243 USD
21-GA-R004	01004.28523.99	2SP	Flecha Cónica (1:8) con Cuñero y Tuerca de Sujeción para Bomba Serie 2SP Tamaño 19 (19 cm³/rev)	259 USD
21-GA-R005	01004.28524.99	2SP	Flecha Cónica (1:8) con Cuñero y Tuerca de Sujeción para Bomba Serie 2SP Tamaño 22 (22 cm³/rev)	259 USD
21-GA-R006	01004.28525.99	2SP	Flecha Cónica (1:8) con Cuñero y Tuerca de Sujeción para Bomba Serie 2SP Tamaño 26 (26 cm³/rev)	267 USD
21-GA-R014	01004.29118.99	2SP	Flecha Estriada de 5/8" 9 Dientes para Bomba Serie 2SP Tamaño 4 (4 cm³/rev)	228 USD
21-GA-R050	01004.29119.99	2SP	Flecha Estriada de 5/8" 9 Dientes para Bomba Serie 2SP Tamaño 6 (6 cm³/rev)	235 USD
21-GA-R060	01004.29120.99	2SP	Flecha Estriada de 5/8" 9 Dientes para Bomba Serie 2SP Tamaño 8 (8 cm³/rev)	228 USD
21-GA-R015	01004.29121.99	2SP	Flecha Estriada de 5/8" 9 Dientes para Bomba Serie 2SP Tamaño 11 (11 cm³/rev)	243 USD
21-GA-R051	01004.29122.99	2SP	Flecha Estriada de 5/8" 9 Dientes para Bomba Serie 2SP Tamaño 14 (14 cm³/rev)	243 USD
21-GA-R061	01004.29123.99	2SP	Flecha Estriada de 5/8" 9 Dientes para Bomba Serie 2SP Tamaño 16 (16 cm³/rev)	243 USD
21-GA-R016	01004.29124.99	2SP	Flecha Estriada de 5/8" 9 Dientes para Bomba Serie 2SP Tamaño 19 (19 cm³/rev)	259 USD
21-GA-R052	01004.29125.99	2SP	Flecha Estriada de 5/8" 9 Dientes para Bomba Serie 2SP Tamaño 22 (22 cm³/rev)	259 USD
21-GA-R053	01004.29126.99	2SP	Flecha Estriada de 5/8" 9 Dientes para Bomba Serie 2SP Tamaño 26 (26 cm³/rev)	267 USD
21-GA-R079	01004.30763.99	2SP	Flecha Estriada de 11/16" 10 Dientes para Bomba Serie 2SP Tamaño 26 (26 cm³/rev)	544 USD

BOMBAS DE ENGRANES



Bombas de Engranes Galtech Serie 3SP A (Soporta configuración Tándem)

Flecha Recta de 7/8" con Cuñero de 1/4"

Montaje SAE B (2 Tornillos)

Disponibles por Conversión con Rotación Izquierda Sin Costo Adicional

Se le Puede Acoplar en la Parte Trasera Cualquier Bomba Modelos: 2SP G * D - 10* + Ensable 21-GA-024 ó

3SP A * D - 10* + Ensable 21-GA-035

Código SAT: 40151533

CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	PUERTO SUCCION	PUERTO PRESION	L\$ 06.21 DOLARES
21-GA-044G	3GP-G-230-D-SAEB-B-N-13-0-W	Derecha	23.0 (1.4)	10.6@1750 RPM	3500	3480	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	1,152 USD
21-GA-019G	3GP-G-300-D-SAEB-B-N-13-0-W	Derecha	30.2 (1.8)	13.8@1750 RPM	3300	3190	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	1,152 USD
21-GA-020G	3GP-G-370-D-SAEB-B-N-13-0-W	Derecha	37.5 (2.3)	17.3@1750 RPM	3300	3045	SAE 20 → lateral	SAE 16 → lateral	1,152 USD
21-GA-021G	3GP-G-440-D-SAEB-B-N-13-0-W	Derecha	44.6 (2.7)	20.6@1750 RPM	3000	2900	SAE 20 → lateral	SAE 16 → lateral	1,186 USD
21-GA-022G	3GP-G-530-D-SAEB-B-N-13-0-W	Derecha	53.0 (3.2)	24.5@1750 RPM	3000	2900	SAE 20 → lateral	SAE 16 → lateral	1,186 USD
21-GA-037G	3GP-G-620-D-SAEB-B-N-13-0-W	Derecha	62.7 (3.8)	28.9@1750 RPM	2500	2610	SAE 20 → lateral	SAE 16 → lateral	1,243 USD
21-GA-047G	3GP-G-770-D-SAEB-B-N-13-0-W	Derecha	77.2 (4.7)	35.7@1750 RPM	2500	2465	SAE 24 → lateral	SAE 20 → lateral	1,428 USD



Bombas de Engranes Galtech Serie 3SP A (Soporta configuración Tándem)

Flecha Estriada de 7/8" 13 Dientes

Montaje SAE B (2 Tornillos)

Disponibles por Conversión con Rotación Izquierda Sin Costo Adicional

Se le Puede Acoplar en la Parte Trasera Cualquier Bomba Modelos: 2SP G * D - 10* + Ensable 21-GA-024 ó

3SP A * D - 10* + Ensable 21-GA-035

Código SAT: 40151533

CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	PUERTO SUCCION	PUERTO PRESION	L\$ 06.21 DOLARES
21-GA-045G	3GP-G-230-D-SAEB-B-N-14-0-W	Derecha	23.0 (1.4)	10.6@1750 RPM	3500	3480	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	1,221 USD
21-GA-069G	3GP-G-300-D-SAEB-B-N-14-0-W	Derecha	30.2 (1.8)	13.8@1750 RPM	3300	3190	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	1,221 USD
21-GA-070G	3GP-G-370-D-SAEB-B-N-14-0-W	Derecha	37.5 (2.3)	17.3@1750 RPM	3300	3045	SAE 20 → lateral	SAE 16 → lateral	1,221 USD
21-GA-071G	3GP-G-440-D-SAEB-B-N-14-0-W	Derecha	44.6 (2.7)	20.6@1750 RPM	3000	2900	SAE 20 → lateral	SAE 16 → lateral	1,246 USD
21-GA-072G	3GP-G-530-D-SAEB-B-N-14-0-W	Derecha	53.0 (3.2)	24.5@1750 RPM	3000	2900	SAE 20 → lateral	SAE 16 → lateral	1,246 USD
21-GA-073G	3GP-G-620-D-SAEB-B-N-14-0-W	Derecha	62.7 (3.8)	28.9@1750 RPM	2500	2610	SAE 20 → lateral	SAE 16 → lateral	1,334 USD
21-GA-048G	3GP-G-770-D-SAEB-B-N-14-0-W	Derecha	77.2 (4.7)	35.7@1750 RPM	2500	2465	SAE 24 → lateral	SAE 20 → lateral	1,488 USD



Bombas de Engranes Galtech Serie 3SP A (Soporta configuración Tándem)

Flecha Cónica (1:8) con Cuñero y Tuerca de Sujeción

Brida Rectangular (4 Tornillos, Mamelón de 50.8 mm)

Disponibles por Conversión con Rotación Izquierda Sin Costo Adicional

Disponibles por Conversión con Flecha Recta de 7/8" con Cuñero de 1/4"

Disponibles por Conversión con Flecha Estriada de 7/8" 13 Dientes

Se le Puede Acoplar en la Parte Trasera Cualquier Bomba Modelos: 2SP G * D - 10* + Ensable 21-GA-024 ó

3SP A * D - 10* + Ensable 21-GA-035

Código SAT: 40151533

CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	PUERTO SUCCION	PUERTO PRESION	L\$ 06.21 DOLARES
21-GA-046G	3GP-G-230-D-EUR-B-N-10-0-W	Derecha	23.0 (1.4)	10.6@1750 RPM	3500	3480	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	1,265 USD
21-GA-038G	3GP-G-300-D-EUR-B-N-10-0-W	Derecha	30.2 (1.8)	13.8@1750 RPM	3300	3190	SAE 16 → lateral	SAE 12 → lateral	1,263 USD
21-GA-039G	3GP-G-370-D-EUR-B-N-10-0-W	Derecha	37.5 (2.3)	17.3@1750 RPM	3300	3045	SAE 20 → lateral	SAE 16 → lateral	1,263 USD
21-GA-041G	3GP-G-440-D-EUR-B-N-10-0-W	Derecha	44.6 (2.7)	20.6@1750 RPM	3000	2900	SAE 20 → lateral	SAE 16 → lateral	1,301 USD
21-GA-040G	3GP-G-530-D-EUR-B-N-10-0-W	Derecha	53.0 (3.2)	24.5@1750 RPM	3000	2900	SAE 20 → lateral	SAE 16 → lateral	1,302 USD
21-GA-043G	3GP-G-620-D-EUR-B-N-10-0-W	Derecha	62.7 (3.8)	28.9@1750 RPM	2500	2610	SAE 20 → lateral	SAE 16 → lateral	1,372 USD

BOMBAS DE ENGRANES



Accesarios, Conversiones y Refacciones para Bombas de Engranes Galtech Serie 3GP
as

Código SAT: 40151700

CODIGO	MODELO	SERIE	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev)	DESCRIPCION	L\$ 06.21 DOLARES
C-GA-001	-	3GP	30.2 (1.8) - 62.7 (3.8)	Conversión a Flecha Cónica, Estriada 13 Dientes o Recta	52 USD
21-GA-R023G	12003900000000	3GP	-	Kit de Sellos en Buna	137 USD
21-GA-R028G	01006 30117 99	3GP	-	Plato	295 USD
21-GA-024	10932000000000	3GP	-	Kit de Ensamble para Bombas Serie 3GP ↔ Serie 2SP	515 USD
21-GA-035	10933000000000	3GP	-	Kit de Ensamble para Bombas Serie 3GP ↔ Serie 3GP	646 USD
21-GA-R077G	01004 32666 99	3GP	23.0 (1.4)	Flecha Estriada de 7/8" 13 Dientes	469 USD
21-GA-R056G	01004.32667.99	3GP	30.2 (1.8)	Flecha Estriada de 7/8" 13 Dientes	487 USD
21-GA-R057G	01004.32669.99	3GP	37.5 (2.3)	Flecha Estriada de 7/8" 13 Dientes	487 USD
21-GA-R058G	01004.32670.99	3GP	44.6 (2.7)	Flecha Estriada de 7/8" 13 Dientes	506 USD
21-GA-R059G	01004.32671.99	3GP	53.0 (3.2)	Flecha Estriada de 7/8" 13 Dientes	506 USD
21-GA-R062G	01004.32672.99	3GP	62.7 (3.8)	Flecha Estriada de 7/8" 13 Dientes	534 USD
21-GA-R080G	01004 32799 99	3GP	77.2 (4.7)	Flecha Estriada de 7/8" 13 Dientes	571 USD
21-GA-R078G	01004 32676 99	3GP	23.0 (1.4)	Flecha Recta de 7/8" con Cuñero de 1/4"	469 USD
21-GA-R065G	01004.32677.99	3GP	30.2 (1.8)	Flecha Recta de 7/8" con Cuñero de 1/4"	487 USD
21-GA-R066G	01004.32679.99	3GP	37.5 (2.3)	Flecha Recta de 7/8" con Cuñero de 1/4"	487 USD
21-GA-R067G	01004.32680.99	3GP	44.6 (2.7)	Flecha Recta de 7/8" con Cuñero de 1/4"	506 USD
21-GA-R068G	01004.32681.99	3GP	53.0 (3.2)	Flecha Recta de 7/8" con Cuñero de 1/4"	506 USD
21-GA-R069G	01004.32682.99	3GP	62.7 (3.8)	Flecha Recta de 7/8" con Cuñero de 1/4"	534 USD
21-GA-R081G	01004 32684 99	3GP	77.2 (4.7)	Flecha Recta de 7/8" con Cuñero de 1/4"	571 USD
21-GA-R079G	01004 32644 99	3GP	23.0 (1.4)	Flecha Cónica (1:8) con Cuñero y Tuerca de Sujeción	469 USD
21-GA-R072G	01004.32645.99	3GP	29.0 (1.79)	Flecha Cónica (1:8) con Cuñero y Tuerca de Sujeción	487 USD
21-GA-R073G	01004.32647.99	3GP	36.0 (2.22)	Flecha Cónica (1:8) con Cuñero y Tuerca de Sujeción	487 USD
21-GA-R074G	01004.32648.99	3GP	44.0 (2.65)	Flecha Cónica (1:8) con Cuñero y Tuerca de Sujeción	506 USD
21-GA-R075G	01004.32649.99	3GP	52.0 (3.15)	Flecha Cónica (1:8) con Cuñero y Tuerca de Sujeción	506 USD
21-GA-R076G	01004.32650.99	3GP	62.0 (3.73)	Flecha Cónica (1:8) con Cuñero y Tuerca de Sujeción	534 USD



Bombas de Engranes Birotacional Delta-Power Serie D

Flecha Recta de 7/16" con Cuñero de 3/32"

Montaje 4F 17 (4 Tornillos, Mamelón de 1.78")

Disponibles por Conversión con Sellos en Vitón



CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	PUERTO SUCCION	PUERTO PRESION	L\$ 07.11 DOLARES
21-DP-004	D1	Birotacional	1.1 (0.06)	0.5@1750 RPM	5000	1500	3/8" NPT → lateral	3/8" NPT → lateral	529 USD
21-DP-005	D2	Birotacional	1.7 (0.10)	0.8@1750 RPM	5000	1500	3/8" NPT → lateral	3/8" NPT → lateral	531 USD
21-DP-006	D4	Birotacional	3.2 (0.18)	1.4@1750 RPM	4000	1500	3/8" NPT → lateral	3/8" NPT → lateral	537 USD
21-DP-007	D6	Birotacional	5.2 (0.31)	2.4@1750 RPM	3000	1100	3/8" NPT → lateral	3/8" NPT → lateral	544 USD
21-DP-008	D8	Birotacional	7.6 (0.46)	3.5@1750 RPM	1800	750	3/8" NPT → lateral	3/8" NPT → lateral	552 USD

Refacciones para Bombas de Engranes Bidireccional Delta-Power Serie D



CODIGO	MODELO	SERIE	DESCRIPCION	L\$ 07.11 DOLARES
21-DP-R001	21130003-J	D	Kit de Sellos en Vitón	60 USD

BOMBAS DE ENGRANES



Bombas de Engranes Genuine Metaris Serie MHP30 (Soporta configuración Tándem)
Flecha Estriada de 7/8" 13 Dientes
Montaje SAE A (2 Tornillos)

Los Puertos se Maquinan en el Momento, ver Tabla MHP 1.0
 Para Configuración Tándem, ver Tabla MHP 1.1

CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm ³ /rev (pul ³ /rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	ANCHO DE ENGRANE	L\$ 09.18 DOLARES
G-GMG-030-003	MHP 030 A 6 94 BE ** 12 25	Bidireccional	40.4 (2.46)	18.7@1750 RPM	2400	2500	1 1/4"	1,415 USD
G-GMG-030-006	MHP 030 A 6 94 BE ** 17 25	Bidireccional	56.5 (3.45)	26.1@1750 RPM	2400	2500	1 3/4"	1,478 USD
G-GMG-030-009	MHP 030 A 6 94 BE ** 20 25	Bidireccional	64.6 (3.94)	29.9@1750 RPM	2400	2500	2"	1,465 USD



Bombas de Engranes Genuine Metaris Serie MHP30 (Soporta configuración Tándem)
Flecha Recta de 1" con Cuñero de 1/4"
Montaje SAE A (2 Tornillos)

Los Puertos se Maquinan en el Momento, ver Tabla MHP 1.0
 Para Configuración Tándem, ver Tabla MHP 1.1



CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm ³ /rev (pul ³ /rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	ANCHO DE ENGRANE	L\$ 09.18 DOLARES
G-GMG-030-012	MHP 030 A 6 94 BE ** 12 43	Bidireccional	40.4 (2.46)	18.7@1750 RPM	2400	2500	1 1/4"	1,448 USD
G-GMG-030-015	MHP 030 A 6 94 BE ** 17 43	Bidireccional	56.5 (3.45)	26.1@1750 RPM	2400	2500	1 3/4"	1,511 USD
G-GMG-030-018	MHP 030 A 6 94 BE ** 20 43	Bidireccional	64.6 (3.94)	29.9@1750 RPM	2400	2500	2"	1,537 USD



Bombas de Engranes Genuine Metaris Serie MHP30 (Soporta configuración Tándem)
Flecha Recta de 7/8" con Cuñero de 1/4"
Montaje SAE A (2 Tornillos)

Los Puertos se Maquinan en el Momento, ver Tabla MHP 1.0
 Para Configuración Tándem, ver Tabla MHP 1.1



CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm ³ /rev (pul ³ /rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	ANCHO DE ENGRANE	L\$ 09.18 DOLARES
G-GMG-030-021	MHP 030 A 6 94 BE ** 12 30	Bidireccional	40.4 (2.46)	18.7@1750 RPM	2400	2500	1 1/4"	1,418 USD
G-GMG-030-024	MHP 030 A 6 94 BE ** 17 30	Bidireccional	56.5 (3.45)	26.1@1750 RPM	2400	2500	1 3/4"	1,479 USD
G-GMG-030-027	MHP 030 A 6 94 BE ** 20 30	Bidireccional	64.6 (3.94)	29.9@1750 RPM	2400	2500	2"	1,470 USD



Bombas de Engranes Genuine Metaris Serie MHP30 (Soporta configuración Tándem)
Flecha Estriada de 7/8" 13 Dientes
Montaje SAE B (2 Tornillos)

Los Puertos se Maquinan en el Momento, ver Tabla MHP 1.0
 Para Configuración Tándem, ver Tabla MHP 1.1



CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm ³ /rev (pul ³ /rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	ANCHO DE ENGRANE	L\$ 09.18 DOLARES
G-GMG-030-002	MHP 030 A 6 96 BE ** 12 25	Bidireccional	40.4 (2.46)	18.7@1750 RPM	2400	2500	1 1/4"	1,409 USD
G-GMG-030-005	MHP 030 A 6 96 BE ** 17 25	Bidireccional	56.5 (3.45)	26.1@1750 RPM	2400	2500	1 3/4"	1,472 USD
G-GMG-030-008	MHP 030 A 6 96 BE ** 20 25	Bidireccional	64.6 (3.94)	29.9@1750 RPM	2400	2500	2"	1,459 USD

BOMBAS DE ENGRANES



Bombas de Engranes Genuine Metaris Serie MHP30 (Soporta configuración Tándem)
Flecha Recta de 1" con Cuñero de 1/4"
Montaje SAE B (2 Tornillos)

Los Puertos se Maquinan en el Momento, ver Tabla MHP 1.0
Para Configuración Tándem, ver Tabla MHP 1.1

CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm ³ /rev (pul ³ /rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	ANCHO DE ENGRANE	L\$ 09.18 DOLARES
G-GMG-030-011	MHP 030 A 6 96 BE ** 12 43	Bidireccional	40.4 (2.46)	18.7@1750 RPM	2400	2500	1 1/4"	1,442 USD
G-GMG-030-014	MHP 030 A 6 96 BE ** 17 43	Bidireccional	56.5 (3.45)	26.1@1750 RPM	2400	2500	1 3/4"	1,505 USD
G-GMG-030-017	MHP 030 A 6 96 BE ** 20 43	Bidireccional	64.6 (3.94)	29.9@1750 RPM	2400	2500	2"	1,531 USD

Bombas de Engranes Genuine Metaris Serie MHP30 (Soporta configuración Tándem)
Flecha Recta de 7/8" con Cuñero de 1/4"
Montaje SAE B (2 Tornillos)

Los Puertos se Maquinan en el Momento, ver Tabla MHP 1.0
Para Configuración Tándem, ver Tabla MHP 1.1



BOMBAS DE ENGRANES

v 18.1



Bombas de Engranes Genuine Metaris Serie MHP30 (Soporta configuración Tándem)
Flecha Recta de 7/8" con Cuñero de 1/4"
Montaje SAE B (4 Tornillos)

Los Puertos se Maquinan en el Momento, ver Tabla MHP 1.0
 Para Configuración Tándem, ver Tabla MHP 1.1

CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm ³ /rev (pul ³ /rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	ANCHO DE ENGRANE	L\$ 09.18 DOLARES
G-GMG-030-019	MHP 030 A 6 42 BE ** 12 30	Bidireccional	40.4 (2.46)	18.7@1750 RPM	2400	2500	1 1/4"	1,412 USD
G-GMG-030-022	MHP 030 A 6 42 BE ** 17 30	Bidireccional	56.5 (3.45)	26.1@1750 RPM	2400	2500	1 3/4"	1,474 USD
G-GMG-030-025	MHP 030 A 6 42 BE ** 20 30	Bidireccional	64.6 (3.94)	29.9@1750 RPM	2400	2500	2"	1,465 USD

Accesorios y Refacciones para Bombas de Engranes Genuine Metaris Serie MHP30



CODIGO	MODELO	SERIE	DESCRIPCION	L\$ 09.18 DOLARES
C-GMG-001	-	MHP30/50	Maquinado de Puertos (Succión y Presión)	74 USD
21-GMG-001	M3912686063	MHP30	Seguro de Balero Fuera de Borda	14 USD
21-GMG-010	M3910381040	MHP30	Balero Fuera de Borda	45 USD
21-GMG-031	M3912883058	MHP30	Retén	11 USD
21-GMG-040	M3125023205	MHP30	Montaje SAE A (2 Tornillos)	293 USD
21-GMG-041	M3125023202	MHP30	Montaje SAE B (2 Tornillos)	278 USD
21-GMG-042	M3125033201	MHP30	Montaje SAE B (4 Tornillos)	279 USD
21-GMG-070	M3912585006	MHP30	Arillo de Bronce	23 USD
21-GMG-080	M3910381068	MHP30	Balero de Rodillos	55 USD
21-GMG-090	M3912185013	MHP30	Plato (1 Pieza)	76 USD
21-GMG-110	M3912884050	MHP30	Sello para Cuerpo	3 USD
21-GMG-120	M3122912730	MHP30	Kit de Engrane de 1 1/4" y Flecha Recta 7/8" con Cuñero de 1/4"	551 USD
21-GMG-121	M3122917730	MHP30	Kit de Engrane de 1 3/4" y Flecha Recta 7/8" con Cuñero de 1/4"	563 USD
21-GMG-122	M3122920730	MHP30	Kit de Engrane de 2" y Flecha Recta 7/8" con Cuñero de 1/4"	571 USD
21-GMG-130	M3122912740	MHP30	Kit de Engrane de 1 1/4" y Flecha Recta 1" con Cuñero de 1/4"	584 USD
21-GMG-131	M3122917740	MHP30	Kit de Engrane de 1 3/4" y Flecha Recta 1" con Cuñero de 1/4"	598 USD
21-GMG-132	M3122920740	MHP30	Kit de Engrane de 2" y Flecha Recta 1" con Cuñero de 1/4"	650 USD
21-GMG-140	M3122912230	MHP30	Kit de Engrane de 1 1/4" y Flecha Estriada 7/8" 13 Dientes	553 USD
21-GMG-141	M3122917230	MHP30	Kit de Engrane de 1 3/4" y Flecha Estriada 7/8" 13 Dientes	567 USD
21-GMG-142	M3122920230	MHP30	Kit de Engrane de 2" y Flecha Estriada 7/8" 13 Dientes	571 USD
21-GMG-300	M3128012100	MHP30	Cuerpo Ciego para Engrane de 1 1/4"	202 USD
21-GMG-301	M3128017100	MHP30	Cuerpo Ciego para Engrane de 1 3/4"	240 USD
21-GMG-302	M3128020100	MHP30	Cuerpo Ciego para Engrane de 2"	233 USD
21-GMG-320	M3127373100	MHP30	Cuerpo para Ensambles Tándem	365 USD
21-GMG-330	M3121133001	MHP30	Flecha Conectora para Ensambles Tándem	100 USD
21-GMG-345	M3122812000	MHP30	Kit de Engranes de 1 1/4" para Ensambles Tándem	323 USD
21-GMG-346	M3122817000	MHP30	Kit de Engranes de 1 3/4" para Ensambles Tándem	343 USD
21-GMG-400	M3123200100	MHP30	Tapa Trasera	213 USD
21-GMG-060	M3913681001	MHP30/50	Válvula Check	15 USD
21-GMG-250	M3911781025	MHP30/50	Cuña de 1/4" para Flecha Recta de 7/8"	6 USD
21-GMG-251	M3911781021	MHP30/50	Cuña de 1/4" para Flecha Recta de 1"	10 USD
21-GMG-252	M3911781045	MHP30/50	Cuña de 5/16" para Flecha Recta de 1 1/4"	10 USD
21-GMG-410	M3911401069	MHP30/50	Tornillo para Bomba Simple con Engrane de 1 1/4" (1 Pieza)	9 USD
21-GMG-411	M3911401025	MHP30/50	Tornillo para Bomba Simple con Engrane de 1 3/4" (1 Pieza)	15 USD
21-GMG-412	M3911401103	MHP30/50	Tornillo para Bomba Simple con Engrane de 2" (1 Pieza)	13 USD
21-GMG-413	M3911401089	MHP30/50	Tornillo para Bomba Simple con Engrane de 2 1/4" (1 Pieza)	13 USD

BOMBAS DE ENGRANES

v 18.1



Accesorios y Refacciones para Bombas de Engranes Genuine Metaris Serie MHP30

CODIGO	MODELO	SERIE	DESCRIPCION	L\$ 09.18 DOLARES
21-GMG-414	M3911401095	MHP30/50	Tornillo Simple con Engrane de 2 1/2" (1 Pieza)	9 USD
21-GMG-420	M391140XXXX	MHP30/50	Tirante Doble (1 Pieza)	37 USD
21-GMG-450	M'3913784028	MHP30/50	Rondana de Tornillo (1 Pieza)	4 USD



ANCHO ENGRANE	TAMAÑO / TIPO	PUERTO SUCCION	PUERTO PRESION
1 1/4"	Ciego	✓	✓
	SAE 12 → lateral	✓	✓
	SAE 16 → lateral	✓	
	3/4" NPT → lateral	✓	✓
	3/4" NPT → tapa trasera	✓	✓
	1" NPT → lateral	✓	✓
	Bridado 1" → lateral	✓	✓
	Bridado 1 1/4" → lateral	✓	
1 3/4"	Ciego	✓	✓
	SAE 16 → lateral	✓	✓
	SAE 20 → lateral	✓	
	1" NPT → lateral	✓	✓
	1 1/4" NPT → lateral	✓	✓
	Bridado 1 1/4" → lateral	✓	✓
	Bridado 1 1/2" → lateral	✓	
2"	Ciego	✓	✓
	SAE 20 → lateral	✓	✓
	SAE 24 → lateral	✓	
	1 1/4" NPT → lateral	✓	✓
	Bridado 1 1/2" → lateral	✓	✓
	Bridado 2" → lateral	✓	
CUERPO ENSAMBLE (TÁNDEM)	Ciego	✓	✓
	SAE 12 → lateral	✓	✓
	SAE 16 → lateral	✓	✓
	SAE 20 → lateral	✓	✓
	3/4" NPT → lateral	✓	✓
	1" NPT → lateral	✓	✓
	1 1/4" NPT → lateral	✓	✓
	Bridado 3/4" → lateral	✓	✓
	Bridado 1" → lateral	✓	✓
	Bridado 1 1/2" → lateral	✓	✓

Opciones Disponibles de Puertos - Tabla MHP 1.0

CODIGO	SERIE	DESPLAZAMIENTO cm ³ /rev (pul ³ /rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	ANCHO DE ENGRANE	L\$ 09.18 DOLARES
G-GMG-230-001	MHP30	40.4 (2.46)	18.7@1750 RPM	2400	2500	1 1/4"	1,149 USD
G-GMG-230-002	MHP30	56.5 (3.45)	26.1@1750 RPM	2400	2500	1 3/4"	1,238 USD

Opciones Disponibles para Configuración Tándem - Tabla MHP 1.1

BOMBAS DE ENGRANES



Bombas de Engranes Genuine Metaris Serie MHP50 (Soporta configuración Tándem)
Flecha Estriada de 1 1/4" 14 Dientes
Pie de Montaje

Los Puertos se Maquinan en el Momento, ver Tabla MHP 2.0
Para Configuración Tándem, ver Tabla MHP 2.1

CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm ³ /rev (pul ³ /rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	ANCHO DE ENGRANE	L\$ 09.18 DOLARES
G-GMG-050-005	MHP 050 A 6 00 BE ** 12 07	Bidireccional	52.2 (3.19)	24.1@1750 RPM	2400	2500	1 1/4"	1,627 USD
G-GMG-050-010	MHP 050 A 6 00 BE ** 15 07	Bidireccional	62.7 (3.83)	29.0@1750 RPM	2400	2500	1 1/2"	1,656 USD
G-GMG-050-015	MHP 050 A 6 00 BE ** 17 07	Bidireccional	73.1 (4.46)	33.8@1750 RPM	2400	2000	1 3/4"	1,670 USD
G-GMG-050-020	MHP 050 A 6 00 BE ** 20 07	Bidireccional	83.6 (5.10)	38.7@1750 RPM	2400	2000	2"	1,608 USD
G-GMG-050-025	MHP 050 A 6 00 BE ** 22 07	Bidireccional	94.0 (5.74)	43.5@1750 RPM	2400	2000	2 1/4"	1,709 USD
G-GMG-050-030	MHP 050 A 6 00 BE ** 25 07	Bidireccional	104.5 (6.38)	48.3@1750 RPM	2400	2000	2 1/2"	1,695 USD



Bombas de Engranes Genuine Metaris Serie MHP50 (Soporta configuración Tándem)
Flecha Recta de 1 1/4" con Cuñero de 5/16"
Pie de Montaje

Los Puertos se Maquinan en el Momento, ver Tabla MHP 2.0
Para Configuración Tándem, ver Tabla MHP 2.1



CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm ³ /rev (pul ³ /rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	ANCHO DE ENGRANE	L\$ 09.18 DOLARES
G-GMG-050-035	MHP 050 A 6 00 BE ** 12 11	Bidireccional	52.2 (3.19)	24.1@1750 RPM	2400	2500	1 1/4"	1,643 USD
G-GMG-050-040	MHP 050 A 6 00 BE ** 15 11	Bidireccional	62.7 (3.83)	29.0@1750 RPM	2400	2500	1 1/2"	1,672 USD
G-GMG-050-045	MHP 050 A 6 00 BE ** 17 11	Bidireccional	73.1 (4.46)	33.8@1750 RPM	2400	2000	1 3/4"	1,683 USD
G-GMG-050-050	MHP 050 A 6 00 BE ** 20 11	Bidireccional	83.6 (5.10)	38.7@1750 RPM	2400	2000	2"	1,681 USD
G-GMG-050-055	MHP 050 A 6 00 BE ** 22 11	Bidireccional	94.0 (5.74)	43.5@1750 RPM	2400	2000	2 1/4"	1,686 USD
G-GMG-050-060	MHP 050 A 6 00 BE ** 25 11	Bidireccional	104.5 (6.38)	48.3@1750 RPM	2400	2000	2 1/2"	1,715 USD



Bombas de Engranes Genuine Metaris Serie MHP50 (Soporta configuración Tándem)
Flecha Estriada de 7/8" 13 Dientes
Pie de Montaje

Los Puertos se Maquinan en el Momento, ver Tabla MHP 2.0
Para Configuración Tándem, ver Tabla MHP 2.1



CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm ³ /rev (pul ³ /rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	ANCHO DE ENGRANE	L\$ 09.18 DOLARES
G-GMG-050-065	MHP 050 A 6 00 BE ** 12 25	Bidireccional	52.2 (3.19)	24.1@1750 RPM	2400	2500	1 1/4"	1,618 USD
G-GMG-050-070	MHP 050 A 6 00 BE ** 15 25	Bidireccional	62.7 (3.83)	29.0@1750 RPM	2400	2500	1 1/2"	1,652 USD
G-GMG-050-075	MHP 050 A 6 00 BE ** 17 25	Bidireccional	73.1 (4.46)	33.8@1750 RPM	2400	2000	1 3/4"	1,671 USD
G-GMG-050-080	MHP 050 A 6 00 BE ** 20 25	Bidireccional	83.6 (5.10)	38.7@1750 RPM	2400	2000	2"	1,679 USD
G-GMG-050-085	MHP 050 A 6 00 BE ** 22 25	Bidireccional	94.0 (5.74)	43.5@1750 RPM	2400	2000	2 1/4"	1,728 USD
G-GMG-050-090	MHP 050 A 6 00 BE ** 25 25	Bidireccional	104.5 (6.38)	48.3@1750 RPM	2400	2000	2 1/2"	1,703 USD

BOMBAS DE ENGRANES



Bombas de Engranes Genuine Metaris Serie MHP50 (Soporta configuración Tándem)
Flecha Recta de 1" con Cuñero de 1/4"
Pie de Montaje

Los Puertos se Maquinan en el Momento, ver Tabla MHP 2.0
Para Configuración Tándem, ver Tabla MHP 2.1

CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm ³ /rev (pul ³ /rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	ANCHO DE ENGRANE	L\$ 09.18 DOLARES
G-GMG-050-095	MHP 050 A 6 00 BE ** 12 43	Bidireccional	52.2 (3.19)	24.1@1750 RPM	2400	2500	1 1/4"	1,629 USD
G-GMG-050-100	MHP 050 A 6 00 BE ** 15 43	Bidireccional	62.7 (3.83)	29.0@1750 RPM	2400	2500	1 1/2"	1,664 USD
G-GMG-050-105	MHP 050 A 6 00 BE ** 17 43	Bidireccional	73.1 (4.46)	33.8@1750 RPM	2400	2000	1 3/4"	1,673 USD
G-GMG-050-110	MHP 050 A 6 00 BE ** 20 43	Bidireccional	83.6 (5.10)	38.7@1750 RPM	2400	2000	2"	1,673 USD
G-GMG-050-115	MHP 050 A 6 00 BE ** 22 43	Bidireccional	94.0 (5.74)	43.5@1750 RPM	2400	2000	2 1/4"	1,721 USD
G-GMG-050-120	MHP 050 A 6 00 BE ** 25 43	Bidireccional	104.5 (6.38)	48.3@1750 RPM	2400	2000	2 1/2"	1,707 USD

Bombas de Engranes Genuine Metaris Serie MHP50 (Soporta configuración Tándem)
Flecha Estriada de 1 1/4" 14 Dientes
Montaje SAE B (2 Tornillos)

Los Puertos se Maquinan en el Momento, ver Tabla MHP 2.0
Para Configuración Tándem, ver Tabla MHP 2.1



CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm ³ /rev (pul ³ /rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	ANCHO DE ENGRANE	L\$ 09.18 DOLARES
G-GMG-050-004	MHP 050 A 6 96 BE ** 12 07	Bidireccional	52.2 (3.19)	24.1@1750 RPM	2400	2500	1 1/4"	1,589 USD
G-GMG-050-009	MHP 050 A 6 96 BE ** 15 07	Bidireccional	62.7 (3.83)	29.0@1750 RPM	2400	2500	1 1/2"	1,618 USD
G-GMG-050-014	MHP 050 A 6 96 BE ** 17 07	Bidireccional	73.1 (4.46)	33.8@1750 RPM	2400	2000	1 3/4"	1,632 USD
G-GMG-050-019	MHP 050 A 6 96 BE ** 20 07	Bidireccional	83.6 (5.10)	38.7@1750 RPM	2400	2000	2"	1,570 USD
G-GMG-050-024	MHP 050 A 6 96 BE ** 22 07	Bidireccional	94.0 (5.74)	43.5@1750 RPM	2400	2000	2 1/4"	1,671 USD
G-GMG-050-029	MHP 050 A 6 96 BE ** 25 07	Bidireccional	104.5 (6.38)	48.3@1750 RPM	2400	2000	2 1/2"	1,657 USD

Bombas de Engranes Genuine Metaris Serie MHP50 (Soporta configuración Tándem)
Flecha Recta de 1 1/4" con Cuñero de 5/16"
Montaje SAE B (2 Tornillos)

Los Puertos se Maquinan en el Momento, ver Tabla MHP 2.0
Para Configuración Tándem, ver Tabla MHP 2.1



CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm ³ /rev (pul ³ /rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	ANCHO DE ENGRANE	L\$ 09.18 DOLARES
G-GMG-050-034	MHP 050 A 6 96 BE ** 12 11	Bidireccional	52.2 (3.19)	24.1@1750 RPM	2400	2500	1 1/4"	1,605 USD
G-GMG-050-039	MHP 050 A 6 96 BE ** 15 11	Bidireccional	62.7 (3.83)	29.0@1750 RPM	2400	2500	1 1/2"	1,634 USD
G-GMG-050-044	MHP 050 A 6 96 BE ** 17 11	Bidireccional	73.1 (4.46)	33.8@1750 RPM	2400	2000	1 3/4"	1,645 USD
G-GMG-050-049	MHP 050 A 6 96 BE ** 20 11	Bidireccional	83.6 (5.10)	38.7@1750 RPM	2400	2000	2"	1,643 USD
G-GMG-050-054	MHP 050 A 6 96 BE ** 22 11	Bidireccional	94.0 (5.74)	43.5@1750 RPM	2400	2000	2 1/4"	1,648 USD
G-GMG-050-059	MHP 050 A 6 96 BE ** 25 11	Bidireccional	104.5 (6.38)	48.3@1750 RPM	2400	2000	2 1/2"	1,677 USD

BOMBAS DE ENGRANES



Bombas de Engranes Genuine Metaris Serie MHP50 (Soporta configuración Tándem)
Flecha Estriada de 7/8" 13 Dientes
Montaje SAE B (2 Tornillos)

Los Puertos se Maquinan en el Momento, ver Tabla MHP 2.0
 Para Configuración Tándem, ver Tabla MHP 2.1

CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	ANCHO DE ENGRANE	L\$ 09.18 DOLARES
G-GMG-050-064	MHP 050 A 6 96 BE ** 12 25	Bidireccional	52.2 (3.19)	24.1@1750 RPM	2400	2500	1 1/4"	1,580 USD
G-GMG-050-069	MHP 050 A 6 96 BE ** 15 25	Bidireccional	62.7 (3.83)	29.0@1750 RPM	2400	2500	1 1/2"	1,614 USD
G-GMG-050-074	MHP 050 A 6 96 BE ** 17 25	Bidireccional	73.1 (4.46)	33.8@1750 RPM	2400	2000	1 3/4"	1,633 USD
G-GMG-050-079	MHP 050 A 6 96 BE ** 20 25	Bidireccional	83.6 (5.10)	38.7@1750 RPM	2400	2000	2"	1,641 USD
G-GMG-050-084	MHP 050 A 6 96 BE ** 22 25	Bidireccional	94.0 (5.74)	43.5@1750 RPM	2400	2000	2 1/4"	1,690 USD
G-GMG-050-089	MHP 050 A 6 96 BE ** 25 25	Bidireccional	104.5 (6.38)	48.3@1750 RPM	2400	2000	2 1/2"	1,665 USD

Bombas de Engranes Genuine Metaris Serie MHP50 (Soporta configuración Tándem)
Flecha Recta de 1" con Cuñero de 1/4"
Montaje SAE B (2 Tornillos)

Los Puertos se Maquinan en el Momento, ver Tabla MHP 2.0
 Para Configuración Tándem, ver Tabla MHP 2.1



CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	ANCHO DE ENGRANE	L\$ 09.18 DOLARES
G-GMG-050-094	MHP 050 A 6 96 BE ** 12 43	Bidireccional	52.2 (3.19)	24.1@1750 RPM	2400	2500	1 1/4"	1,592 USD
G-GMG-050-099	MHP 050 A 6 96 BE ** 15 43	Bidireccional	62.7 (3.83)	29.0@1750 RPM	2400	2500	1 1/2"	1,627 USD
G-GMG-050-104	MHP 050 A 6 96 BE ** 17 43	Bidireccional	73.1 (4.46)	33.8@1750 RPM	2400	2000	1 3/4"	1,635 USD
G-GMG-050-109	MHP 050 A 6 96 BE ** 20 43	Bidireccional	83.6 (5.10)	38.7@1750 RPM	2400	2000	2"	1,635 USD
G-GMG-050-114	MHP 050 A 6 96 BE ** 22 43	Bidireccional	94.0 (5.74)	43.5@1750 RPM	2400	2000	2 1/4"	1,683 USD
G-GMG-050-119	MHP 050 A 6 96 BE ** 25 43	Bidireccional	104.5 (6.38)	48.3@1750 RPM	2400	2000	2 1/2"	1,669 USD

Bombas de Engranes Genuine Metaris Serie MHP50 (Soporta configuración Tándem)
Flecha Estriada de 1 1/4" 14 Dientes
Montaje SAE B (2/4 Tornillos)

Los Puertos se Maquinan en el Momento, ver Tabla MHP 2.0
 Para Configuración Tándem, ver Tabla MHP 2.1



CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	ANCHO DE ENGRANE	L\$ 09.18 DOLARES
G-GMG-050-121	MHP 050 A 6 96/42 BE ** 12 07	Bidireccional	52.2 (3.19)	24.1@1750 RPM	2400	2500	1 1/4"	1,639 USD
G-GMG-050-122	MHP 050 A 6 96/42 BE ** 15 07	Bidireccional	62.7 (3.83)	29.0@1750 RPM	2400	2500	1 1/2"	1,669 USD
G-GMG-050-123	MHP 050 A 6 96/42 BE ** 17 07	Bidireccional	73.1 (4.46)	33.8@1750 RPM	2400	2000	1 3/4"	1,683 USD
G-GMG-050-124	MHP 050 A 6 96/42 BE ** 20 07	Bidireccional	83.6 (5.10)	38.7@1750 RPM	2400	2000	2"	1,620 USD
G-GMG-050-125	MHP 050 A 6 96/42 BE ** 22 07	Bidireccional	94.0 (5.74)	43.5@1750 RPM	2400	2000	2 1/4"	1,721 USD
G-GMG-050-126	MHP 050 A 6 96/42 BE ** 25 07	Bidireccional	104.5 (6.38)	48.3@1750 RPM	2400	2000	2 1/2"	1,707 USD

BOMBAS DE ENGRANES

v 18.1

Bombas de Engranes Genuine Metaris Serie MHP50 (Soporta configuración Tándem)
Flecha Recta de 1 1/4" con Cuñero de 5/16"
Montaje SAE B (2/4 Tornillos)



Los Puertos se Maquinan en el Momento, ver Tabla MHP 2.0
Para Configuración Tándem, ver Tabla MHP 2.1



CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	ANCHO DE ENGRANE	L\$ 09.18 DOLARES
G-GMG-050-127	MHP 050 A 6 96/42 BE *** 12 11	Bidireccional	52.2 (3.19)	24.1@1750 RPM	2400	2500	1 1/4"	1,656 USD
G-GMG-050-128	MHP 050 A 6 96/42 BE *** 15 11	Bidireccional	62.7 (3.83)	29.0@1750 RPM	2400	2500	1 1/2"	1,684 USD
G-GMG-050-129	MHP 050 A 6 96/42 BE *** 17 11	Bidireccional	73.1 (4.46)	33.8@1750 RPM	2400	2000	1 3/4"	1,695 USD
G-GMG-050-130	MHP 050 A 6 96/42 BE *** 20 11	Bidireccional	83.6 (5.10)	38.7@1750 RPM	2400	2000	2"	1,693 USD
G-GMG-050-131	MHP 050 A 6 96/42 BE *** 22 11	Bidireccional	94.0 (5.74)	43.5@1750 RPM	2400	2000	2 1/4"	1,699 USD
G-GMG-050-132	MHP 050 A 6 96/42 BE *** 25 11	Bidireccional	104.5 (6.38)	48.3@1750 RPM	2400	2000	2 1/2"	1,727 USD

Bombas de Engranes Genuine Metaris Serie MHP50 (Soporta configuración Tándem)
Flecha Estriada de 7/8" 13 Dientes
Montaje SAE B (2/4 Tornillos)



Los Puertos se Maquinan en el Momento, ver Tabla MHP 2.0
Para Configuración Tándem, ver Tabla MHP 2.1



CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	ANCHO DE ENGRANE	L\$ 09.18 DOLARES
G-GMG-050-133	MHP 050 A 6 96/42 BE *** 12 25	Bidireccional	52.2 (3.19)	24.1@1750 RPM	2400	2500	1 1/4"	1,630 USD
G-GMG-050-134	MHP 050 A 6 96/42 BE *** 15 25	Bidireccional	62.7 (3.83)	29.0@1750 RPM	2400	2500	1 1/2"	1,665 USD
G-GMG-050-135	MHP 050 A 6 96/42 BE *** 17 25	Bidireccional	73.1 (4.46)	33.8@1750 RPM	2400	2000	1 3/4"	1,683 USD
G-GMG-050-136	MHP 050 A 6 96/42 BE *** 20 25	Bidireccional	83.6 (5.10)	38.7@1750 RPM	2400	2000	2"	1,691 USD
G-GMG-050-137	MHP 050 A 6 96/42 BE *** 22 25	Bidireccional	94.0 (5.74)	43.5@1750 RPM	2400	2000	2 1/4"	1,741 USD
G-GMG-050-138	MHP 050 A 6 96/42 BE *** 25 25	Bidireccional	104.5 (6.38)	48.3@1750 RPM	2400	2000	2 1/2"	1,715 USD

Bombas de Engranes Genuine Metaris Serie MHP50 (Soporta configuración Tándem)
Flecha Recta de 1" con Cuñero de 1/4"
Montaje SAE B (2/4 Tornillos)



Los Puertos se Maquinan en el Momento, ver Tabla MHP 2.0
Para Configuración Tándem, ver Tabla MHP 2.1



CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	ANCHO DE ENGRANE	L\$ 09.18 DOLARES
G-GMG-050-139	MHP 050 A 6 96/42 BE *** 12 43	Bidireccional	52.2 (3.19)	24.1@1750 RPM	2400	2500	1 1/4"	1,642 USD
G-GMG-050-140	MHP 050 A 6 96/42 BE *** 15 43	Bidireccional	62.7 (3.83)	29.0@1750 RPM	2400	2500	1 1/2"	1,677 USD
G-GMG-050-141	MHP 050 A 6 96/42 BE *** 17 43	Bidireccional	73.1 (4.46)	33.8@1750 RPM	2400	2000	1 3/4"	1,685 USD
G-GMG-050-142	MHP 050 A 6 96/42 BE *** 20 43	Bidireccional	83.6 (5.10)	38.7@1750 RPM	2400	2000	2"	1,685 USD
G-GMG-050-143	MHP 050 A 6 96/42 BE *** 22 43	Bidireccional	94.0 (5.74)	43.5@1750 RPM	2400	2000	2 1/4"	1,733 USD
G-GMG-050-144	MHP 050 A 6 96/42 BE *** 25 43	Bidireccional	104.5 (6.38)	48.3@1750 RPM	2400	2000	2 1/2"	1,719 USD

BOMBAS DE ENGRANES



Bombas de Engranes Genuine Metaris Serie MHP50 (Soporta configuración Tándem)
Flecha Estriada de 1 1/4" 14 Dientes
Montaje SAE B (4 Tornillos)

Los Puertos se Maquinan en el Momento, ver Tabla MHP 2.0
 Para Configuración Tándem, ver Tabla MHP 2.1

CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm ³ /rev (pul ³ /rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	ANCHO DE ENGRANE	L\$ 09.18 DOLARES
G-GMG-050-003	MHP 050 A 6 42 BE ** 12 07	Bidireccional	52.2 (3.19)	24.1@1750 RPM	2400	2500	1 1/4"	1,600 USD
G-GMG-050-008	MHP 050 A 6 42 BE ** 15 07	Bidireccional	62.7 (3.83)	29.0@1750 RPM	2400	2500	1 1/2"	1,630 USD
G-GMG-050-013	MHP 050 A 6 42 BE ** 17 07	Bidireccional	73.1 (4.46)	33.8@1750 RPM	2400	2000	1 3/4"	1,644 USD
G-GMG-050-018	MHP 050 A 6 42 BE ** 20 07	Bidireccional	83.6 (5.10)	38.7@1750 RPM	2400	2000	2"	1,581 USD
G-GMG-050-023	MHP 050 A 6 42 BE ** 22 07	Bidireccional	94.0 (5.74)	43.5@1750 RPM	2400	2000	2 1/4"	1,682 USD
G-GMG-050-028	MHP 050 A 6 42 BE ** 25 07	Bidireccional	104.5 (6.38)	48.3@1750 RPM	2400	2000	2 1/2"	1,668 USD



Bombas de Engranes Genuine Metaris Serie MHP50 (Soporta configuración Tándem)
Flecha Recta de 1 1/4" con Cuñero de 5/16"
Montaje SAE B (4 Tornillos)

Los Puertos se Maquinan en el Momento, ver Tabla MHP 2.0
 Para Configuración Tándem, ver Tabla MHP 2.1



CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm ³ /rev (pul ³ /rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	ANCHO DE ENGRANE	L\$ 09.18 DOLARES
G-GMG-050-033	MHP 050 A 6 42 BE ** 12 11	Bidireccional	52.2 (3.19)	24.1@1750 RPM	2400	2500	1 1/4"	1,617 USD
G-GMG-050-038	MHP 050 A 6 42 BE ** 15 11	Bidireccional	62.7 (3.83)	29.0@1750 RPM	2400	2500	1 1/2"	1,645 USD
G-GMG-050-043	MHP 050 A 6 42 BE ** 17 11	Bidireccional	73.1 (4.46)	33.8@1750 RPM	2400	2000	1 3/4"	1,656 USD
G-GMG-050-048	MHP 050 A 6 42 BE ** 20 11	Bidireccional	83.6 (5.10)	38.7@1750 RPM	2400	2000	2"	1,654 USD
G-GMG-050-053	MHP 050 A 6 42 BE ** 22 11	Bidireccional	94.0 (5.74)	43.5@1750 RPM	2400	2000	2 1/4"	1,660 USD
G-GMG-050-058	MHP 050 A 6 42 BE ** 25 11	Bidireccional	104.5 (6.38)	48.3@1750 RPM	2400	2000	2 1/2"	1,688 USD



Bombas de Engranes Genuine Metaris Serie MHP50 (Soporta configuración Tándem)
Flecha Estriada de 7/8" 13 Dientes
Montaje SAE B (4 Tornillos)

Los Puertos se Maquinan en el Momento, ver Tabla MHP 2.0
 Para Configuración Tándem, ver Tabla MHP 2.1



CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm ³ /rev (pul ³ /rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	ANCHO DE ENGRANE	L\$ 09.18 DOLARES
G-GMG-050-063	MHP 050 A 6 42 BE ** 12 25	Bidireccional	52.2 (3.19)	24.1@1750 RPM	2400	2500	1 1/4"	1,591 USD
G-GMG-050-068	MHP 050 A 6 42 BE ** 15 25	Bidireccional	62.7 (3.83)	29.0@1750 RPM	2400	2500	1 1/2"	1,626 USD
G-GMG-050-073	MHP 050 A 6 42 BE ** 17 25	Bidireccional	73.1 (4.46)	33.8@1750 RPM	2400	2000	1 3/4"	1,645 USD
G-GMG-050-078	MHP 050 A 6 42 BE ** 20 25	Bidireccional	83.6 (5.10)	38.7@1750 RPM	2400	2000	2"	1,652 USD
G-GMG-050-083	MHP 050 A 6 42 BE ** 22 25	Bidireccional	94.0 (5.74)	43.5@1750 RPM	2400	2000	2 1/4"	1,702 USD
G-GMG-050-088	MHP 050 A 6 42 BE ** 25 25	Bidireccional	104.5 (6.38)	48.3@1750 RPM	2400	2000	2 1/2"	1,676 USD

BOMBAS DE ENGRANES



Bombas de Engranes Genuine Metaris Serie MHP50 (Soporta configuración Tándem)
Flecha Recta de 1" con Cuñero de 1/4"
Montaje SAE B (4 Tornillos)

Los Puertos se Maquinan en el Momento, ver Tabla MHP 2.0
 Para Configuración Tándem, ver Tabla MHP 2.1

CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm ³ /rev (pul ³ /rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	ANCHO DE ENGRANE	L\$ 09.18 DOLARES
G-GMG-050-093	MHP 050 A 6 42 BE ** 12 43	Bidireccional	52.2 (3.19)	24.1@1750 RPM	2400	2500	1 1/4"	1,603 USD
G-GMG-050-098	MHP 050 A 6 42 BE ** 15 43	Bidireccional	62.7 (3.83)	29.0@1750 RPM	2400	2500	1 1/2"	1,638 USD
G-GMG-050-103	MHP 050 A 6 42 BE ** 17 43	Bidireccional	73.1 (4.46)	33.8@1750 RPM	2400	2000	1 3/4"	1,646 USD
G-GMG-050-108	MHP 050 A 6 42 BE ** 20 43	Bidireccional	83.6 (5.10)	38.7@1750 RPM	2400	2000	2"	1,646 USD
G-GMG-050-113	MHP 050 A 6 42 BE ** 22 43	Bidireccional	94.0 (5.74)	43.5@1750 RPM	2400	2000	2 1/4"	1,694 USD
G-GMG-050-118	MHP 050 A 6 42 BE ** 25 43	Bidireccional	104.5 (6.38)	48.3@1750 RPM	2400	2000	2 1/2"	1,680 USD



Bombas de Engranes Genuine Metaris Serie MHP50 (Soporta configuración Tándem)
Flecha Estriada de 1 1/4" 14 Dientes
Montaje SAE C (2 Tornillos)

Los Puertos se Maquinan en el Momento, ver Tabla MHP 2.0
 Para Configuración Tándem, ver Tabla MHP 2.1



CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm ³ /rev (pul ³ /rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	ANCHO DE ENGRANE	L\$ 09.18 DOLARES
G-GMG-050-002	MHP 050 A 6 99 BE ** 12 07	Bidireccional	52.2 (3.19)	24.1@1750 RPM	2400	2500	1 1/4"	1,598 USD
G-GMG-050-007	MHP 050 A 6 99 BE ** 15 07	Bidireccional	62.7 (3.83)	29.0@1750 RPM	2400	2500	1 1/2"	1,628 USD
G-GMG-050-012	MHP 050 A 6 99 BE ** 17 07	Bidireccional	73.1 (4.46)	33.8@1750 RPM	2400	2000	1 3/4"	1,642 USD
G-GMG-050-017	MHP 050 A 6 99 BE ** 20 07	Bidireccional	83.6 (5.10)	38.7@1750 RPM	2400	2000	2"	1,579 USD
G-GMG-050-022	MHP 050 A 6 99 BE ** 22 07	Bidireccional	94.0 (5.74)	43.5@1750 RPM	2400	2000	2 1/4"	1,680 USD
G-GMG-050-027	MHP 050 A 6 99 BE ** 25 07	Bidireccional	104.5 (6.38)	48.3@1750 RPM	2400	2000	2 1/2"	1,666 USD



Bombas de Engranes Genuine Metaris Serie MHP50 (Soporta configuración Tándem)
Flecha Recta de 1 1/4" con Cuñero de 5/16"
Montaje SAE C (2 Tornillos)

Los Puertos se Maquinan en el Momento, ver Tabla MHP 2.0
 Para Configuración Tándem, ver Tabla MHP 2.1



CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm ³ /rev (pul ³ /rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	ANCHO DE ENGRANE	L\$ 09.18 DOLARES
G-GMG-050-032	MHP 050 A 6 99 BE ** 12 11	Bidireccional	52.2 (3.19)	24.1@1750 RPM	2400	2500	1 1/4"	1,615 USD
G-GMG-050-037	MHP 050 A 6 99 BE ** 15 11	Bidireccional	62.7 (3.83)	29.0@1750 RPM	2400	2500	1 1/2"	1,643 USD
G-GMG-050-042	MHP 050 A 6 99 BE ** 17 11	Bidireccional	73.1 (4.46)	33.8@1750 RPM	2400	2000	1 3/4"	1,654 USD
G-GMG-050-047	MHP 050 A 6 99 BE ** 20 11	Bidireccional	83.6 (5.10)	38.7@1750 RPM	2400	2000	2"	1,652 USD
G-GMG-050-052	MHP 050 A 6 99 BE ** 22 11	Bidireccional	94.0 (5.74)	43.5@1750 RPM	2400	2000	2 1/4"	1,658 USD
G-GMG-050-057	MHP 050 A 6 99 BE ** 25 11	Bidireccional	104.5 (6.38)	48.3@1750 RPM	2400	2000	2 1/2"	1,686 USD

BOMBAS DE ENGRANES

Bombas de Engranes Genuine Metaris Serie MHP50 (Soporta configuración Tándem)
Flecha Estriada de 7/8" 13 Dientes
Montaje SAE C (2 Tornillos)



Los Puertos se Maquinan en el Momento, ver Tabla MHP 2.0
Para Configuración Tándem, ver Tabla MHP 2.1



CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	ANCHO DE ENGRANE	L\$ 09.18 DOLARES
G-GMG-050-062	MHP 050 A 6 99 BE ** 12 25	Bidireccional	52.2 (3.19)	24.1@1750 RPM	2400	2500	1 1/4"	1,589 USD
G-GMG-050-067	MHP 050 A 6 99 BE ** 15 25	Bidireccional	62.7 (3.83)	29.0@1750 RPM	2400	2500	1 1/2"	1,624 USD
G-GMG-050-072	MHP 050 A 6 99 BE ** 17 25	Bidireccional	73.1 (4.46)	33.8@1750 RPM	2400	2000	1 3/4"	1,643 USD
G-GMG-050-077	MHP 050 A 6 99 BE ** 20 25	Bidireccional	83.6 (5.10)	38.7@1750 RPM	2400	2000	2"	1,650 USD
G-GMG-050-082	MHP 050 A 6 99 BE ** 22 25	Bidireccional	94.0 (5.74)	43.5@1750 RPM	2400	2000	2 1/4"	1,700 USD
G-GMG-050-087	MHP 050 A 6 99 BE ** 25 25	Bidireccional	104.5 (6.38)	48.3@1750 RPM	2400	2000	2 1/2"	1,674 USD

Bombas de Engranes Genuine Metaris Serie MHP50 (Soporta configuración Tándem)
Flecha Recta de 1" con Cuñero de 1/4"
Montaje SAE C (2 Tornillos)



Los Puertos se Maquinan en el Momento, ver Tabla MHP 2.0
Para Configuración Tándem, ver Tabla MHP 2.1



CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	ANCHO DE ENGRANE	L\$ 09.18 DOLARES
G-GMG-050-092	MHP 050 A 6 99 BE ** 12 43	Bidireccional	52.2 (3.19)	24.1@1750 RPM	2400	2500	1 1/4"	1,601 USD
G-GMG-050-097	MHP 050 A 6 99 BE ** 15 43	Bidireccional	62.7 (3.83)	29.0@1750 RPM	2400	2500	1 1/2"	1,636 USD
G-GMG-050-102	MHP 050 A 6 99 BE ** 17 43	Bidireccional	73.1 (4.46)	33.8@1750 RPM	2400	2000	1 3/4"	1,644 USD
G-GMG-050-107	MHP 050 A 6 99 BE ** 20 43	Bidireccional	83.6 (5.10)	38.7@1750 RPM	2400	2000	2"	1,644 USD
G-GMG-050-112	MHP 050 A 6 99 BE ** 22 43	Bidireccional	94.0 (5.74)	43.5@1750 RPM	2400	2000	2 1/4"	1,692 USD
G-GMG-050-117	MHP 050 A 6 99 BE ** 25 43	Bidireccional	104.5 (6.38)	48.3@1750 RPM	2400	2000	2 1/2"	1,678 USD

Bombas de Engranes Genuine Metaris Serie MHP50 (Soporta configuración Tándem)
Flecha Estriada de 1 1/4" 14 Dientes
Montaje SAE C (4 Tornillos)



Los Puertos se Maquinan en el Momento, ver Tabla MHP 2.0
Para Configuración Tándem, ver Tabla MHP 2.1



CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	ANCHO DE ENGRANE	L\$ 09.18 DOLARES
G-GMG-050-001	MHP 050 A 6 78 BE ** 12 07	Bidireccional	52.2 (3.19)	24.1@1750 RPM	2400	2500	1 1/4"	1,597 USD
G-GMG-050-006	MHP 050 A 6 78 BE ** 15 07	Bidireccional	62.7 (3.83)	29.0@1750 RPM	2400	2500	1 1/2"	1,626 USD
G-GMG-050-011	MHP 050 A 6 78 BE ** 17 07	Bidireccional	73.1 (4.46)	33.8@1750 RPM	2400	2000	1 3/4"	1,640 USD
G-GMG-050-016	MHP 050 A 6 78 BE ** 20 07	Bidireccional	83.6 (5.10)	38.7@1750 RPM	2400	2000	2"	1,578 USD
G-GMG-050-021	MHP 050 A 6 78 BE ** 22 07	Bidireccional	94.0 (5.74)	43.5@1750 RPM	2400	2000	2 1/4"	1,679 USD
G-GMG-050-026	MHP 050 A 6 78 BE ** 25 07	Bidireccional	104.5 (6.38)	48.3@1750 RPM	2400	2000	2 1/2"	1,665 USD

BOMBAS DE ENGRANES



Bombas de Engranes Genuine Metaris Serie MHP50 (Soporta configuración Tándem)
Flecha Recta de 1 1/4" con Cuñero de 5/16"
Montaje SAE C (4 Tornillos)

Los Puertos se Maquinan en el Momento, ver Tabla MHP 2.0
Para Configuración Tándem, ver Tabla MHP 2.1



CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	ANCHO DE ENGRANE	L\$ 09.18 DOLARES
G-GMG-050-031	MHP 050 A 6 78 BE ** 12 11	Bidireccional	52.2 (3.19)	24.1@1750 RPM	2400	2500	1 1/4"	1,613 USD
G-GMG-050-036	MHP 050 A 6 78 BE ** 15 11	Bidireccional	62.7 (3.83)	29.0@1750 RPM	2400	2500	1 1/2"	1,642 USD
G-GMG-050-041	MHP 050 A 6 78 BE ** 17 11	Bidireccional	73.1 (4.46)	33.8@1750 RPM	2400	2000	1 3/4"	1,653 USD
G-GMG-050-046	MHP 050 A 6 78 BE ** 20 11	Bidireccional	83.6 (5.10)	38.7@1750 RPM	2400	2000	2"	1,651 USD
G-GMG-050-051	MHP 050 A 6 78 BE ** 22 11	Bidireccional	94.0 (5.74)	43.5@1750 RPM	2400	2000	2 1/4"	1,656 USD
G-GMG-050-056	MHP 050 A 6 78 BE ** 25 11	Bidireccional	104.5 (6.38)	48.3@1750 RPM	2400	2000	2 1/2"	1,685 USD



Bombas de Engranes Genuine Metaris Serie MHP50 (Soporta configuración Tándem)
Flecha Estriada de 7/8" 13 Dientes
Montaje SAE C (4 Tornillos)

Los Puertos se Maquinan en el Momento, ver Tabla MHP 2.0
Para Configuración Tándem, ver Tabla MHP 2.1



CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	ANCHO DE ENGRANE	L\$ 09.18 DOLARES
G-GMG-050-061	MHP 050 A 6 78 BE ** 12 25	Bidireccional	52.2 (3.19)	24.1@1750 RPM	2400	2500	1 1/4"	1,588 USD
G-GMG-050-066	MHP 050 A 6 78 BE ** 15 25	Bidireccional	62.7 (3.83)	29.0@1750 RPM	2400	2500	1 1/2"	1,622 USD
G-GMG-050-071	MHP 050 A 6 78 BE ** 17 25	Bidireccional	73.1 (4.46)	33.8@1750 RPM	2400	2000	1 3/4"	1,641 USD
G-GMG-050-076	MHP 050 A 6 78 BE ** 20 25	Bidireccional	83.6 (5.10)	38.7@1750 RPM	2400	2000	2"	1,649 USD
G-GMG-050-081	MHP 050 A 6 78 BE ** 22 25	Bidireccional	94.0 (5.74)	43.5@1750 RPM	2400	2000	2 1/4"	1,699 USD
G-GMG-050-086	MHP 050 A 6 78 BE ** 25 25	Bidireccional	104.5 (6.38)	48.3@1750 RPM	2400	2000	2 1/2"	1,673 USD



Bombas de Engranes Genuine Metaris Serie MHP50 (Soporta configuración Tándem)
Flecha Recta de 1" con Cuñero de 1/4"
Montaje SAE C (4 Tornillos)

Los Puertos se Maquinan en el Momento, ver Tabla MHP 2.0
Para Configuración Tándem, ver Tabla MHP 2.1



CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	ANCHO DE ENGRANE	L\$ 09.18 DOLARES
G-GMG-050-091	MHP 050 A 6 78 BE ** 12 43	Bidireccional	52.2 (3.19)	24.1@1750 RPM	2400	2500	1 1/4"	1,600 USD
G-GMG-050-096	MHP 050 A 6 78 BE ** 15 43	Bidireccional	62.7 (3.83)	29.0@1750 RPM	2400	2500	1 1/2"	1,635 USD
G-GMG-050-101	MHP 050 A 6 78 BE ** 17 43	Bidireccional	73.1 (4.46)	33.8@1750 RPM	2400	2000	1 3/4"	1,643 USD
G-GMG-050-106	MHP 050 A 6 78 BE ** 20 43	Bidireccional	83.6 (5.10)	38.7@1750 RPM	2400	2000	2"	1,643 USD
G-GMG-050-111	MHP 050 A 6 78 BE ** 22 43	Bidireccional	94.0 (5.74)	43.5@1750 RPM	2400	2000	2 1/4"	1,691 USD
G-GMG-050-116	MHP 050 A 6 78 BE ** 25 43	Bidireccional	104.5 (6.38)	48.3@1750 RPM	2400	2000	2 1/2"	1,677 USD

BOMBAS DE ENGRANES

v 18.1

Accesarios y Refacciones para Bombas de Engranes Genuine Metaris Serie MHP50



CODIGO	MODELO	SERIE	DESCRIPCION	L\$ 09.18 DOLARES
C-GMG-001	-	MHP30/50	Maquinado de Puertos (Succión y Presión)	74 USD
21-GMG-002	M3912686065	MHP50	Seguro de Balero Fuera de Borda	17 USD
21-GMG-011	M3910381077	MHP50	Balero Fuera de Borda	76 USD
21-GMG-021	M3913383020	MHP50	Separador de Balero	11 USD
21-GMG-032	M3912883103	MHP50	Retén	17 USD
21-GMG-043	M3135023204	MHP50	Montaje SAE B (2 Tornillos)	299 USD
21-GMG-044	M3135033201	MHP50	Montaje SAE B (4 Tornillos)	326 USD
21-GMG-045	M3135023203	MHP50	Montaje SAE C (2 Tornillos)	321 USD
21-GMG-046	M3135033202	MHP50	Montaje SAE C (4 Tornillos)	318 USD
21-GMG-047	M3135013201	MHP50	Pie de Montaje	390 USD
21-GMG-048	M3135023204	MHP50	Montaje SAE B (2/4 Tornillos)	420 USD
21-GMG-071	M3912585009	MHP50	Arillo de Bronce	27 USD
21-GMG-081	M3910381059	MHP50	Balero de Rodillos	79 USD
21-GMG-091	M3912185012	MHP50	Plato (1 Pieza)	76 USD
21-GMG-111	M3912884021	MHP50	Sello para Cuerpo	2 USD
21-GMG-148	M3132912740	MHP50	Kit de Engrane de 1 1/4" y Flecha Recta 1" con Cuñero de 1/4"	624 USD
21-GMG-149	M3132915740	MHP50	Kit de Engrane de 1 1/2" y Flecha Recta 1" con Cuñero de 1/4"	635 USD
21-GMG-150	M3132917740	MHP50	Kit de Engrane de 1 3/4" y Flecha Recta 1" con Cuñero de 1/4"	637 USD
21-GMG-151	M3132920740	MHP50	Kit de Engrane de 2" y Flecha Recta 1" con Cuñero de 1/4"	642 USD
21-GMG-152	M3132922740	MHP50	Kit de Engrane de 2 1/4" y Flecha Recta 1" con Cuñero de 1/4"	656 USD
21-GMG-153	M3132925740	MHP50	Kit de Engrane de 2 1/2" y Flecha Recta 1" con Cuñero de 1/4"	650 USD
21-GMG-158	M3132912750	MHP50	Kit de Engrane de 1 1/4" y Flecha Recta 1 1/4" con Cuñero de 5/16"	640 USD
21-GMG-159	M3132915750	MHP50	Kit de Engrane de 1 1/2" y Flecha Recta 1 1/4" con Cuñero de 5/16"	644 USD
21-GMG-160	M3132917750	MHP50	Kit de Engrane de 1 3/4" y Flecha Recta 1 1/4" con Cuñero de 5/16"	649 USD
21-GMG-161	M3132920750	MHP50	Kit de Engrane de 2" y Flecha Recta 1 1/4" con Cuñero de 5/16"	651 USD
21-GMG-162	M3132922750	MHP50	Kit de Engrane de 2 1/4" y Flecha Recta 1 1/4" con Cuñero de 5/16"	612 USD
21-GMG-163	M3132925750	MHP50	Kit de Engrane de 2 1/2" y Flecha Recta 1 1/4" con Cuñero de 5/16"	660 USD
21-GMG-168	M3132912230	MHP50	Kit de Engrane de 1 1/4" y Flecha Estriada 7/8" 13 Dientes	619 USD
21-GMG-169	M3132915230	MHP30/50	Kit de Engrane de 1 1/2" y Flecha Estriada 7/8" 13 Dientes	630 USD
21-GMG-170	M3132917230	MHP30/50	Kit de Engrane de 1 3/4" y Flecha Estriada 7/8" 13 Dientes	644 USD
21-GMG-171	M3132920230	MHP30/50	Kit de Engrane de 2" y Flecha Estriada 7/8" 13 Dientes	658 USD
21-GMG-172	M3132922230	MHP30/50	Kit de Engrane de 2 1/4" y Flecha Estriada 7/8" 13 Dientes	674 USD
21-GMG-173	M3132925230	MHP30/50	Kit de Engrane de 2 1/2" y Flecha Estriada 7/8" 13 Dientes	655 USD
21-GMG-178	M3132912250	MHP50	Kit de Engrane de 1 1/4" y Flecha Estriada 1 1/4" 14 Dientes	630 USD
21-GMG-179	M3132915250	MHP50	Kit de Engrane de 1 1/2" y Flecha Estriada 1 1/4" 14 Dientes	635 USD
21-GMG-180	M3132917250	MHP50	Kit de Engrane de 1 3/4" y Flecha Estriada 1 1/4" 14 Dientes	643 USD
21-GMG-181	M3132920250	MHP50	Kit de Engrane de 2" y Flecha Estriada 1 1/4" 14 Dientes	571 USD
21-GMG-182	M3132922250	MHP50	Kit de Engrane de 2 1/4" y Flecha Estriada 1 1/4" 14 Dientes	650 USD
21-GMG-183	M3132925250	MHP50	Kit de Engrane de 2 1/2" y Flecha Estriada 1 1/4" 14 Dientes	645 USD
21-GMG-306	M3038007100	MHP50	Cuerpo Ciego para Engrane de 3/4"	210 USD
21-GMG-307	M3038010100	MHP50	Cuerpo Ciego para Engrane de 1"	219 USD
21-GMG-308	M3038012100	MHP50	Cuerpo Ciego para Engrane de 1 1/4"	229 USD
21-GMG-309	M3038015100	MHP50	Cuerpo Ciego para Engrane de 1 1/2"	238 USD
21-GMG-310	M3038017100	MHP50	Cuerpo Ciego para Engrane de 1 3/4"	244 USD
21-GMG-311	M3038020100	MHP50	Cuerpo Ciego para Engrane de 2"	250 USD
21-GMG-312	M3038022100	MHP50	Cuerpo Ciego para Engrane de 2 1/4"	296 USD
21-GMG-313	M3038025100	MHP50	Cuerpo Ciego para Engrane de 2 1/2"	298 USD
21-GMG-321	M3137363100	MHP50	Cuerpo para Ensamblés Tándem	335 USD
21-GMG-331	M3131133001	MHP50	Flecha Conectora para Ensamblés Tándem	70 USD
21-GMG-340	M3132807000	MHP50	Kit de Engranes de 3/4" para Ensamblés Tándem	374 USD
21-GMG-341	M3132810000	MHP50	Kit de Engranes de 1" para Ensamblés Tándem	380 USD

BOMBAS DE ENGRANES

Accesorios y Refacciones para Bombas de Engranes Genuine Metaris Serie MHP50



CODIGO	MODELO	SERIE	DESCRIPCION	L\$ 09.18 DOLARES
21-GMG-348	M3132812000	MHP50	Kit de Engranes de 1 1/4" para Ensambles Tándem	390 USD
21-GMG-349	M3132815000	MHP50	Kit de Engranes de 1 1/2" para Ensambles Tándem	394 USD
21-GMG-342	M3132817000	MHP50	Kit de Engranes de 1 3/4" para Ensambles Tándem	401 USD
21-GMG-343	M3132820000	MHP50	Kit de Engranes de 2" para Ensambles Tándem	418 USD
21-GMG-344	M3132822000	MHP50	Kit de Engranes de 2 1/4" para Ensambles Tándem	434 USD
21-GMG-347	M3132825000	MHP50	Kit de Engranes de 2 1/2" para Ensambles Tándem	441 USD
21-GMG-401	M3133100100	MHP50	Tapa Trasera	177 USD
21-GMG-060	M3913681001	MHP30/50	Válvula Check	15 USD
21-GMG-250	M3911781025	MHP30/50	Cuña de 1/4" para Flecha Recta de 7/8"	6 USD
21-GMG-251	M3911781021	MHP30/50	Cuña de 1/4" para Flecha Recta de 1"	10 USD
21-GMG-252	M3911781045	MHP30/50	Cuña de 5/16" para Flecha Recta de 1 1/4"	10 USD
21-GMG-410	M3911401069	MHP30/50	Tornillo Simple con Engrane de 1 1/4" (1 Pieza)	9 USD
21-GMG-411	M3911401025	MHP30/50	Tornillo Simple con Engrane de 1 3/4" (1 Pieza)	15 USD
21-GMG-412	M3911401103	MHP30/50	Tornillo Simple con Engrane de 2" (1 Pieza)	13 USD
21-GMG-413	M3911401089	MHP30/50	Tornillo Simple con Engrane de 2 1/4" (1 Pieza)	13 USD
21-GMG-420	M391140XXXX	MHP30/50	Tirante Doble (1 Pieza)	37 USD
21-GMG-450	M'3913784028	MHP30/50	Rondana de Tornillo (1 Pieza)	4 USD

ANCHO ENGRANE	TAMAÑO / TIPO	PUERTO SUCCION	PUERTO PRESION
3/4"	Ciego	✓	✓
	3/4" NPT → tapa trasera	✓	✓
1"	Ciego	✓	✓
	SAE 12 → lateral	✓	✓
	SAE 16 → lateral	✓	
	3/4" NPT → lateral	✓	✓
	3/4" NPT → tapa trasera	✓	✓
	1" NPT → lateral	✓	
1 1/4"	Ciego	✓	✓
	SAE 12 → lateral	✓	✓
	SAE 16 → lateral	✓	
	3/4" NPT → lateral	✓	✓
	3/4" NPT → tapa trasera	✓	✓
	1" NPT → lateral	✓	✓
	Bridado 1" → lateral	✓	✓
	Bridado 1 1/4" → lateral	✓	
1 1/2"	Ciego	✓	✓
	SAE 16 → lateral	✓	✓
	SAE 20 → lateral	✓	
	1" NPT → lateral	✓	✓
	1 1/4" NPT → lateral	✓	
	Bridado 1 1/4" → lateral	✓	✓
	Bridado 1 1/2" → lateral	✓	
1 3/4"	Ciego	✓	✓
	SAE 16 → lateral	✓	✓
	SAE 20 → lateral	✓	
	1" NPT → lateral	✓	✓
	1 1/4" NPT → lateral	✓	✓
	Bridado 1 1/4" → lateral	✓	✓
	Bridado 1 1/2" → lateral	✓	
	Bridado 1 1/4" → lateral	✓	



Opciones Disponibles de Puertos - Tabla MHP 2.0 (continúa en la siguiente página)

BOMBAS DE ENGRANES



ANCHO ENGRANE	TAMAÑO / TIPO	PUERTO SUCCION	PUERTO PRESION
2"	Ciego	✓	✓
	SAE 20 → lateral	✓	✓
	SAE 24 → lateral	✓	
	1 1/4" NPT → lateral	✓	✓
	Bridado 1 1/2" → lateral	✓	✓
	Bridado 2" → lateral	✓	
2 1/4"	Ciego	✓	✓
	SAE 20 → lateral	✓	✓
	SAE 24 → lateral	✓	
	1 1/4" NPT → lateral	✓	✓
	Bridado 1 1/2" → lateral	✓	✓
	Bridado 2" → lateral	✓	
2 1/2"	Ciego	✓	✓
	SAE 20 → lateral	✓	✓
	SAE 24 → lateral	✓	✓
	1 1/4" NPT → lateral	✓	✓
	1 1/2" NPT → lateral	✓	✓
	Bridado 1 1/2" → lateral	✓	✓
CUERPO ENSAMBLE (TÁNDEM)	Bridado 2" → lateral	✓	✓
	Ciego	✓	✓
	SAE 12 → lateral	✓	✓
	SAE 16 → lateral	✓	✓
	SAE 20 → lateral	✓	✓
	3/4" NPT → lateral	✓	✓
	1" NPT → lateral	✓	✓
	1 1/4" NPT → lateral	✓	✓
	Bridado 3/4" → lateral	✓	✓
	Bridado 1" → lateral	✓	✓
	SAE 12 → lateral	✓	✓
	SAE 16 → lateral	✓	✓
	SAE 20 → lateral	✓	✓
	3/4" NPT → lateral	✓	✓
	Bridado 1 1/2" → lateral	✓	✓

Opciones Disponibles de Puertos - Tabla MHP 2.0

CODIGO	SERIE	DESPLAZAMIENTO cm ³ /rev (pul ³ /rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	ANCHO DE ENGRANE	L\$ 09.18 DOLARES
G-GMG-250-005	MHP50	31.3 (1.91)	14.5@1750 RPM	2400	2500	3/4"	1,233 USD
G-GMG-250-006	MHP50	41.8 (2.55)	19.3@1750 RPM	2400	2500	1"	1,245 USD
G-GMG-250-007	MHP50	52.2 (3.19)	24.1@1750 RPM	2400	2500	1 1/4"	1,261 USD
G-GMG-250-008	MHP50	62.7 (3.83)	29.0@1750 RPM	2400	2500	1 1/2"	1,272 USD
G-GMG-250-001	MHP50	73.1 (4.46)	33.8@1750 RPM	2400	2000	1 3/4"	1,283 USD
G-GMG-250-002	MHP50	83.6 (5.10)	38.7@1750 RPM	2400	2000	2"	1,283 USD
G-GMG-250-003	MHP50	94.0 (5.74)	43.5@1750 RPM	2400	2000	2 1/4"	1,333 USD
G-GMG-250-004	MHP50	104.5 (6.38)	48.3@1750 RPM	2400	2000	2 1/2"	1,316 USD

Opciones Disponibles para Configuración Tándem - Tabla MHP 2.1

BOMBAS DE ENGRANES

v 20.0a



Bombas de Engranes KTI Serie PL
Flecha de Cuña Diédrica
Montaje 4PL 1.26 (2 Tornillos / Mamelón de 1.26")

CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	PUERTO SUCCION	PUERTO PRESION	L\$ 01.16 DOLARES
21-KTI-248	PL-0.63	Izquierda	0.6 (0.03)	0.3@1750 RPM	3450	3000	3/8" NPT → trasero	Ø 0.372" → delantero	182 USD
21-KTI-249	PL-1.20	Izquierda	1.2 (0.07)	0.5@1750 RPM	3450	3000	3/8" NPT → trasero	Ø 0.372" → delantero	182 USD
21-KTI-250	PL-1.60	Izquierda	1.6 (0.10)	0.7@1750 RPM	3450	3000	3/8" NPT → trasero	Ø 0.372" → delantero	182 USD
21-KTI-251	PL-2.10	Izquierda	2.1 (0.13)	0.9@1750 RPM	3450	3000	3/8" NPT → trasero	Ø 0.372" → delantero	182 USD
21-KTI-252	PL-2.70	Izquierda	2.7 (0.17)	1.2@1750 RPM	3450	3000	3/8" NPT → trasero	Ø 0.372" → delantero	203 USD
21-KTI-253	PL-4.20	Izquierda	4.2 (0.26)	1.9@1750 RPM	3450	3000	3/8" NPT → trasero	Ø 0.372" → delantero	268 USD
21-KTI-254	PL-6.00	Izquierda	6.0 (0.36)	2.7@1750 RPM	3450	3000	3/8" NPT → trasero	Ø 0.372" → delantero	321 USD



Bombas de Engranes KTI Serie PL
Flecha Estriada 10 mm 11 Dientes
Montaje 4PL 1.26 (2 Tornillos / Mamelón de 1.26")

CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	PUERTO SUCCION	PUERTO PRESION	L\$ 06.20 DOLARES
21-KTI-248E	PL-0.63-11T	Izquierda	0.6 (0.03)	0.3@1750 RPM	3450	3000	3/8" NPT → trasero	Ø 0.372" → delantero	224 USD
21-KTI-249E	PL-1.20-11T	Izquierda	1.2 (0.07)	0.5@1750 RPM	3450	3000	3/8" NPT → trasero	Ø 0.372" → delantero	224 USD
21-KTI-250E	PL-1.60-11T	Izquierda	1.6 (0.10)	0.7@1750 RPM	3450	3000	3/8" NPT → trasero	Ø 0.372" → delantero	224 USD
21-KTI-251E	PL-2.10-11T	Izquierda	2.1 (0.13)	0.9@1750 RPM	3450	3000	3/8" NPT → trasero	Ø 0.372" → delantero	224 USD
21-KTI-252E	PL-2.70-11T	Izquierda	2.7 (0.17)	1.2@1750 RPM	3450	3000	3/8" NPT → trasero	Ø 0.372" → delantero	250 USD
21-KTI-253E	PL-4.20-11T	Izquierda	4.2 (0.26)	1.9@1750 RPM	3450	3000	3/8" NPT → trasero	Ø 0.372" → delantero	329 USD
21-KTI-254E	PL-6.00-11T	Izquierda	6.0 (0.36)	2.7@1750 RPM	3450	3000	3/8" NPT → trasero	Ø 0.372" → delantero	329 USD



Bombas de Engranes para Sistema de Alta/Baja (Hi-Lo) KTI Serie PL
Flecha de Cuña Diédrica
Montaje 4PL 1.26 (2 Tornillos / Mamelón de 1.26")

RPM MAX.: 3450

CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev) Alta / Baja	GPM@1750 RPM Alta / Baja	PSI MAX. Alta / Baja	PUERTO SUCCION	PUERTO PRESION	L\$ 01.16 DOLARES
21-KTI-280	CBK-C4.2F/F1.2F-ES	Izquierda	1.2 (0.07) / 4.2 (0.26)	0.55 / 2.31	3000 / 600	3/8" NPT → trasero	Ø 0.372" → delantero	402 USD

Refacciones para Bombas de Engranes KTI Serie PL



CODIGO	MODELO	SERIE	DESCRIPCION	L\$ 01.16 DOLARES
21-KTI-R001	46-2	PL	Kit de Sellos en Buna	64 USD

BOMBAS DE PALETAS



Bombas de Paletas Genuine Metaris Serie V10

Flecha Recta de 3/4" con Cuñero de 3/16"

Montaje SAE A (2 Tornillos)

Disponibles por Conversión con Rotación Izquierda Sin Costo Adicional
Se les Puede Cambiar la Posición del Puerto de Presión

CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	PUERTO SUCCION	PUERTO PRESION	L\$ 05.19 DOLARES
21-GMV-202	V101P3P1C20	Derecha	9.8 (0.60)	3.0 @1200 RPM	4000	2500	1" NPT → superior	1/2" NPT → superior	697 USD
21-GMV-203	V101P4P1C20	Derecha	13.1 (0.80)	3.9@1200 RPM	3400	2500	1" NPT → superior	1/2" NPT → superior	697 USD
21-GMV-204	V101P5P1C20	Derecha	16.4 (1.00)	5.0 @1200 RPM	3200	2500	1" NPT → superior	1/2" NPT → superior	697 USD
21-GMV-205	V101P6P1C20	Derecha	19.5 (1.19)	6.1@1200 RPM	3000	2500	1" NPT → superior	1/2" NPT → superior	697 USD
21-GMV-206	V101P7P1C20	Derecha	22.8 (1.39)	7.1 @1200 RPM	2800	2200	1" NPT → superior	1/2" NPT → superior	697 USD

Refacciones para Bombas de Paletas Genuine Metaris Serie V10



CODIGO	MODELO	SERIE	DESCRIPCION	L\$ 05.19 DOLARES
21-GMV-R202	V10-40-030	V10	Cartucho para Bomba Serie V10 Tamaño 3 (9.8 cm³/rev)	335 USD
21-GMV-R203	V10-40-040	V10	Cartucho para Bomba Serie V10 Tamaño 4 (13.1 cm³/rev)	335 USD
21-GMV-R204	V10-40-050	V10	Cartucho para Bomba Serie V10 Tamaño 5 (16.4 cm³/rev)	335 USD
21-GMV-R205	V10-40-060	V10	Cartucho para Bomba Serie V10 Tamaño 6 (19.5 cm³/rev)	335 USD
21-GMV-R206	V10-40-070	V10	Cartucho para Bomba Serie V10 Tamaño 7 (22.8 cm³/rev)	335 USD
21-GMV-R200	V10-80-100	V10	Kit de Sellos en Buna	22 USD

Bombas de Paletas Genuine Metaris Serie V20

Flecha Recta de 3/4" con Cuñero de 3/16"

Montaje SAE A (2 Tornillos)

Disponibles por Conversión con Rotación Izquierda Sin Costo Adicional
Se les Puede Cambiar la Posición del Puerto de Presión



CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	PUERTO SUCCION	PUERTO PRESION	L\$ 05.19 DOLARES
21-GMV-208	V201P7P1C20	Derecha	22.8 (1.39)	7.1@1200 RPM	3000	2500	1 1/4" NPT → superior	3/4" NPT → superior	787 USD
21-GMV-210	V201P9P1C20	Derecha	29.7 (1.80)	9.2@1200 RPM	2800	2500	1 1/4" NPT → superior	3/4" NPT → superior	787 USD
21-GMV-212	V201P11P1C20	Derecha	36.4 (2.22)	11.5@1200 RPM	2500	2500	1 1/4" NPT → superior	3/4" NPT → superior	787 USD
21-GMV-214	V201P13P1C20	Derecha	42.4 (2.59)	13.5@1200 RPM	2400	2200	1 1/4" NPT → superior	3/4" NPT → superior	787 USD

Refacciones para Bombas de Paletas Genuine Metaris Serie V20



CODIGO	MODELO	SERIE	DESCRIPCION	L\$ 09.18 DOLARES
21-GMV-R208	V20-40-070	V20	Cartucho para Bomba Serie V20 Tamaño 7 (22.8 cm³/rev)	463 USD
21-GMV-R210	V20-40-090	V20	Cartucho para Bomba Serie V20 Tamaño 9 (29.7 cm³/rev)	463 USD
21-GMV-R212	V20-40-110	V20	Cartucho para Bomba Serie V20 Tamaño 11 (36.4 cm³/rev)	463 USD
21-GMV-R214	V20-40-130	V20	Cartucho para Bomba Serie V20 Tamaño 13 (42.4 cm³/rev)	463 USD
21-GMV-R201	V20-80-100	V20	Kit de Sellos en Buna	20 USD

BOMBAS DE PALETAS

v 19.1



Bombas de Paletas Genuine Benchmark Serie BT6CM

Flecha Recta de 7/8" con Cuñero de 1/4"

Montaje SAE B (2 Tornillos)

Disponibles por Conversión con Rotación Izquierda Sin Costo Adicional

Disponibles con Flecha Estriada 7/8" 13 Dientes

Se les Puede Cambiar la Posición del Puerto de Presión



CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	PUERTO SUCCION	PUERTO PRESION	L\$ 05.19 DOLARES
21-GBV-301	BT6CM-B17-1R00-C1	Derecha	58.3 (3.56)	18.5@1200 RPM	2800	3500	Bridado 1 1/2" → superior	Bridado 1" → superior	2,566 USD
21-GBV-302	BT6CM-B20-1R00-C1	Derecha	63.8 (3.89)	20.2@1200 RPM	2800	3500	Bridado 1 1/2" → superior	Bridado 1" → superior	2,566 USD
21-GBV-303	BT6CM-B22-1R00-C1	Derecha	70.3 (4.29)	22.3@1200 RPM	2800	3500	Bridado 1 1/2" → superior	Bridado 1" → superior	2,566 USD
21-GBV-304	BT6CM-B25-1R00-C1	Derecha	79.3 (4.84)	25.1@1200 RPM	2500	3500	Bridado 1 1/2" → superior	Bridado 1" → superior	2,754 USD
21-GBV-305	BT6CM-B28-1R00-C1	Derecha	88.8 (5.42)	27.9@1200 RPM	2500	2300	Bridado 1 1/2" → superior	Bridado 1" → superior	2,754 USD

Conversiones y Refacciones para Bombas de Paletas Genuine Benchmark Serie BT6CM



CODIGO	MODELO	SERIE	DESCRIPCION	L\$ 05.19 DOLARES
C-GBV-001	-	BT6CM	Conversión a Flecha Estriada de 7/8" 13 Dientes	27 USD
21-GBV-R301	BS24-30111-0	BT6CM	Cartucho para Bomba Serie BT6CM Tamaño 17 (58.3 cm³/rev)	1,572 USD
21-GBV-R302	BS24-30113-0	BT6CM	Cartucho para Bomba Serie BT6CM Tamaño 20 (63.8 cm³/rev)	1,572 USD
21-GBV-R303	BS24-30115-0	BT6CM	Cartucho para Bomba Serie BT6CM Tamaño 22 (70.3 cm³/rev)	1,572 USD
21-GBV-R304	BS24-30117-0	BT6CM	Cartucho para Bomba Serie BT6CM Tamaño 25 (79.3 cm³/rev)	1,757 USD
21-GBV-R305	BS24-30119-0	BT6CM	Cartucho para Bomba Serie BT6CM Tamaño 28 (88.8 cm³/rev)	1,757 USD
21-GBV-R320	B034-70814-0	BT6CM	Flecha Recta 7/8" con Cuñero de 1/4" para Bomba Serie BT6CM	316 USD
21-GBV-R321	B034-70815-0	BT6CM	Flecha Estriada 7/8" para Bomba Serie BT6CM	320 USD
21-GBV-R300	BS24-10133-0	BT6CM	Kit de Sellos en Buna	136 USD

BOMBAS DE PALETAS

v 16.1a



Bombas de Paletas Racine Serie PSV20 (Soporta configuración Tándem)
Flecha Recta de 7/8" con Cuñero de 1/4"
Montaje SAE B (2 Tornillos)

Presión Compensada
 Caudal Variable

Racine //

CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev)	GPM @1750 RPM	RPM MAX.	PSI MAX.	PUERTO SUCCION	PUERTO PRESION	L\$ 04.15 DOLARES
21-BRH-001	PSV-PSAF-20HRM-65	Derecha	31.4 (1.92)	15	1800	2000	1 1/4" NPT → inferior	1" NPT → superior	6,110 USD

Refacciones para Bombas de Paletas Racine Serie PSV



CODIGO	MODELO	SERIE	DESCRIPCION	L\$ 04.15 DOLARES
21-GBR-K001	794107	PSV10	Kit de Reparación Sencillo	1,949 USD
21-GBR-K002	794395	PSV10	Kit de Reparación Doble	1,949 USD
21-GBR-K003	778358	PSV10, PSV15	Kit de Sellos	480 USD
21-GBR-K004	794110	PSV15	Kit de Reparación Sencillo	2,267 USD
21-GBR-K005	794397	PSV15	Kit de Reparación Doble	2,267 USD
21-GBR-K006	794133	PSV20	Kit de Reparación Sencillo	1,818 USD
21-GBR-K007	794399	PSV20	Kit de Reparación Doble	2,670 USD
21-GBR-K008	723724	PSV20, PSV25	Kit de Sellos	432 USD
21-GBR-K009	794144	PSV25	Kit de Reparación Sencillo	2,193 USD
21-GBR-K010	794401	PSV25	Kit de Reparación Doble	3,045 USD
21-GBR-K011	794121	PSV40	Kit de Reparación Sencillo	5,329 USD
21-GBR-K012	794403	PSV40	Kit de Reparación Doble	5,556 USD
21-GBR-K013	723731	PSV40	Kit de Sellos	515 USD
21-GBR-K014	794101	PSV80	Kit de Reparación Sencillo	6,579 USD
21-GBR-K015	794405	PSV80	Kit de Reparación Doble	6,579 USD
21-GBR-K016	723733	PSV80, PSV100	Kit de Sellos	519 USD
21-GBR-K017	794105	PSV100	Kit de Reparación Sencillo	7,726 USD
21-GBR-K018	794407	PSV100	Kit de Reparación Doble	7,726 USD
21-GBR-K001R	308333	PSV10, PSV15	Flecha Recta de 3/4" con Cuñero de 3/16"	1,106 USD
21-GBR-K002R	308985	PSV10, PSV15	Flecha Recta Doble de 3/4" con Cuñero de 3/16"	1,343 USD
21-GBR-K003R	308760	PSV20, PSV25	Flecha Recta de 7/8" con Cuñero de 1/4"	1,134 USD
21-GBR-K004R	308986	PSV20, PSV25	Flecha Recta Doble de 7/8" con Cuñero de 1/4"	1,985 USD
21-GBR-K005R	308564	PSV40	Flecha Recta de 1 1/4" con Cuñero de 5/16"	2,383 USD
21-GBR-K006R	308987	PSV40	Flecha Recta Doble de 1 1/4" con Cuñero de 5/16"	1,495 USD
21-GBR-K007R	308567	PSV80, PSV100	Flecha Recta de 1 3/4" con Cuñero de 7/16"	2,450 USD
21-GBR-K008R	308988	PSV80, PSV100	Flecha Recta Doble de 1 3/4" con Cuñero de 7/16"	2,229 USD
21-GBR-K009R	308330	PSV10	Anillo de Presión	161 USD
21-GBR-K010R	308666	PSV15	Anillo de Presión	317 USD
21-GBR-K011R	308128	PSV20	Anillo de Presión	433 USD
21-GBR-K012R	308675	PSV25	Anillo de Presión	375 USD
21-GBR-K014R	308419	PSV80	Anillo de Presión	560 USD
21-GBR-K013R	308803	PSV100	Anillo de Presión	1,147 USD

BOMBAS MANUALES

v 21.11

Bombas Manuales Hydraforce Montaje en Línea



CODIGO	MODELO	DESPLAZAMIENTO cm³/carrera (pul³/carrera)	PSI MAX.	PUERTO SUCCION	PUERTO PRESION	L\$ 09.18 DOLARES
G-HF-101-400	HP10-21A-6T-N-A	7.4 (0.45)	3000	SAE 6	SAE 6	256 USD
G-HF-100-405	HP16-21A-12T-N	21.3 (1.30)	1500	SAE 12	SAE 12	355 USD

Refacciones Bombas Manuales Hydraforce



CODIGO	MODELO	DESCRIPCION	L\$ 09.18 DOLARES
21-HF-101	HP10-21A-00-N-A	Cartucho para Bomba Manual Serie HP de 7.4 cc para 3000 PSI (Máx.)	201 USD
21-HF-100	HP16-21A-00-N	Cartucho para Bomba Manual Serie HP de 21.3 cc para 1500 PSI (Máx.)	263 USD
21-HF-400	7024260	Cuerpo para Montaje en Línea de 2 Vías con Puertos SAE 6 para 3000 PSI (Máx.)	55 USD
21-HF-405	7024760	Cuerpo para Montaje en Línea de 2 Vías con Puertos SAE 12 para 3000 PSI (Máx.)	92 USD

Bombas Manuales con Depósito de Aceite Wolverine (by Prince Hydraulics) Montaje en Línea



NOTA: Incluye Palanca y Válvula Manual para Descarga a Tanque

CODIGO	MODELO	DESPLAZAMIENTO cm³/carrera (pul³/carrera)	Depósito de Aceite Gal (l)	PSI MAX.	PUERTO SUCCION	PUERTO PRESION	L\$ 11.21 DOLARES
G-W-102-121	WHP-21-SA-T-180	34.4 (2.1)	0.8 (3.0)	3500	3/8" NPT	3/8" NPT	744 USD
G-W-102-122	WHP-21-SA-T-300	34.4 (2.1)	1.3 (4.9)	3500	3/8" NPT	3/8" NPT	795 USD

Refacciones Bombas Manuales Wolverine (by Prince Hydraulics)



NOTA: La Bomba Manual Incluye la Palanca y la Válvula Manual para Descarga a Tanque

CODIGO	MODELO	DESCRIPCION	L\$ 11.21 DOLARES
21-W-102	WHP-21-SA	Bomba Manual (Cabeza de Simple Acción) Serie WHP de 34.4cc para 3500 PSI (Máx)	572 USD
21-W-121	WHP-T-180	Depósito de Aceite en Acero, 0.8 Galones (3.0 litros)	172 USD
21-W-122	WHP-T-300	Depósito de Aceite en Acero, 1.3 Galones (4.9 litros)	224 USD

BOMBAS DE PISTONES



Bombas de Pistones Genuine Metaris Serie MA10V

Flecha Recta de 7/8" con Cuñero de 1/4"

Control de Flujo y Presión (DFR)

Montaje SAE B (2 Tornillos)

Disponible por Conversión con Rotación Izquierda

Disponible por Conversión con Configuración Tándem (Montaje SAE A 2 Tornillos \ Flecha 5/8" 9 Dientes)

Disponible por Conversión con Flecha Estriada de 7/8" 13 Dientes

Disponible por Conversión con Flecha Recta de 22 mm con Cuñero de 6 mm

CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	PUERTOS BRIDADOS		L\$ 05.19 DOLARES
							SUCCION	PRESION	
21-GMP-001	MA10VSO28DFR/31R-VKC62N00	Derecha	28.0 (1.71)	12.6@1750 RPM	3000	4000	1 1/4"	3/4"	4,058 USD



Bombas de Pistones Genuine Metaris Serie MA10V

Flecha Recta de 7/8" con Cuñero de 1/4"

Control de Flujo, Presión y Potencia (DFRL)

Montaje SAE B (2 Tornillos)



CODIGO	MODELO	ROTACION	DESPLAZAMIENTO cm³/rev (pul³/rev)	GPM	RPM MAX.	PSI MAX.	PUERTOS BRIDADOS		L\$ 05.19 DOLARES
							SUCCION	PRESION	
21-GMP-002	MA10VSO28DFRL/31R-VKC62N00	Derecha	28.0 (1.71)	12.6@1750 RPM	3000	4000	1 1/4"	3/4"	5,535 USD



Conversiones y Refacciones para Bombas de Pistones Genuine Metaris Serie MA10V



CODIGO	MODELO	SERIE	DESCRIPCION	L\$ 05.19 DOLARES
C-GMP-001	-	MA10V	Conversión a Rotación Izquierda Bomba Sencilla Tamaño 28	42 USD
C-GMP-002	-	MA10V	Conversión a Flecha Estriada de 7/8" 13 Dientes Bomba Sencilla Tamaño 28	72 USD
C-GMP-003	-	MA10V	Conversión a Flecha Recta de 22mm con Cuñero de 6mm Bomba Sencilla Tamaño 28	82 USD
C-GMP-004	-	MA10V	Conversión a Bomba Tándem con Flecha Recta de 7/8" con Cuñero de 1/4" (Thru Drive) Tamaño 28	772 USD
C-GMP-006	-	MA10V	Conversión a Bomba Tándem con Flecha Estriada de 7/8" 13 Dientes (Thru Drive) Tamaño 28	762 USD
C-GMP-005	-	MA10V	Conversión a Rotación Izquierda Bomba Tándem (Thru Drive) Tamaño 28	42 USD
21-GMP-R001	B28-80-100	MA10V	Kit de Sellos en Buna para Bomba Serie MA10V Tamaño 28	87 USD
21-GMP-R002	B28-80-200	MA10V	Kit de Sellos en Vitón para Bomba Serie MA10V Tamaño 28	152 USD
21-GMP-R021	B28-50-321	MA10V	Flecha Estriada de 7/8" 13 Dientes para Bomba Serie MA10V Tamaño 28	707 USD
G-GMP-R022	B28-50-291	MA10V	Flecha Recta de 22mm con Cuñero de 6 mm para Bomba Tamaño 28	614 USD
G-GMP-R023	B28-50-121	MA10V	Flecha Recta de 7/8" con Cuñero de 1/4" para Bomba Tamaño 28	541 USD
G-GMP-R024	B28-50-122	MA10V	Flecha Recta de 7/8" con Cuñero de 1/4" para Bomba Tándem Tamaño 28	614 USD
21-GMP-R025	B28-50-322	MA10V	Flecha Estriada de 7/8" 13 Dientes para Bomba Tándem Tamaño 28	707 USD
21-GMP-R041	B00-30-100	MA10V	Controlador DFR para Bomba Tamaño 28 - 100	1,100 USD
21-GMP-R051	B28-70-100	MA10V	Grupo Rotatorio Derecho para Bomba Tamaño 28	2,233 USD