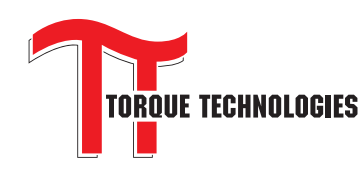


Par de embrague CLUTCH TORQUE	Nm	9500	N° Zerb:	
Par de freno BRAKE TORQUE	Nm	8000	ESQUINAS R = 0,5 izokiak RINCONES R = 0,8 txokak	
Presion OPERATION AIR PRESS.	Bar	5,5	MEDIDAS SIN TOLERANCIA	
Velocidad max. MAX. SPEED	Rpm	1000	Perdorik gabeko neurriak DIN 7168	
Peso total TOTAL WEIGHT	Kg	150	MEDIDA Neurtia	TOLERANCIA Perdoia
J	INTER.	Kgm ²	0.5 a 6	± 0.1
	EXTER.	Kgm ²	6 a 30	± 0.2
Vol.cilind. CYLINDER VOLUME	Vol.nuevo NEW VOLUME	dm ³	30 a 120	± 0.3
	Vol.max.desp. MAX. WEAR V.	dm ³	120 a 315	± 0.5
			315 a 1000	± 0.8

DENOMINACION Izendapena	CANT. Kopurua	MATERIAL Materiala	CODIGO Kodea	DIMENSIONES Dimentsioak	TRATAMIENTO Tratamendua	PESO Pisua
MODIFICACION Aldaketa			FECHA Data	NOMBRE Izena	FIRMA Sinadura	FECHA Data
(a) PONER SILENC. ENTERO ALUM. E-05066			05-04-06	A.A.	DIBUJADO Marraztua	A.A.
(b)					COMPDO. Egiaztatua	M.M.
(c)						
(d)					PLANO N. Planoren Zerb.	5.76.55.496AE
(e)					ESCALA Eskala	1:3
(f)						
(g)						



Torque Technologies, the exclusive U.S. Stocking agency of GOIZPER Clutches and Brakes provides expert, computerized application engineering and retrofit services to customers across the USA.

For drawings, specifications and questions regarding a GOIZPER Clutch-Brake, please contact us:

Toll-Free: 1-800-813-0844 Web: www.goizperusa.com
 Phone: 1-941-358-9447 Email: sales@goizperusa.com
 Fax: 1-941-358-9647