

# ERGONOMIC

## TP - COMPUESTO TERMOPLÁSTICO

Capacidad hasta 400kg









**HORQUILLA** Reforzado sin pino central, con doble banda de bolas endurecidas y blindadas. Eje de la rueda atornillado.



### RUEDA

TP - Compuesto Termoplástico. Dureza: 80 Shore A. (-10°C a +50°C)  
 Producidas con revestimiento de compuesto termoplástico y núcleo de polipropileno copolímero, reciclables. Proporcionan un rodar más suave y silencioso, óptima protección al piso, excelente resistencia química, buena resistencia al desgaste e impactos otorgando una óptima relación costo/beneficio. La velocidad máxima de trabajo indicada es 4km/h.



Rodaja Giratoria	Rodaja Fijo	Rueda				Tipo de Eje (cojinete)				
Referencia	Referencia	Referencia	(mm)	(mm)	(pul)		KG	(mm)	s/ freno (mm)	c/ freno FP (mm)
GKSR 42 TPN	FKSR 42 TPN	R 42 TPN	100	50	1/2"	Tarugo de Nylon	150	145	75	135
GKSR 42 TPR	FKSR 42 TPR	R 42 TPR				Rodamiento de Rodillos				
GKSR 42 TPE	FKSR 42 TPE	R 42 TPE				Rodamiento de Bolas				
GKSR 52 TPN	FKSR 52 TPN	R 52 TPN	125			Tarugo de Nylon	200	165	92	140
GKSR 52 TPR	FKSR 52 TPR	R 52 TPR				Rodamiento de Rodillos				
GKSR 52 TPE	FKSR 52 TPE	R 52 TPE				Rodamiento de Bolas				
GKSR 62 TPN	FKSR 62 TPN	R 62 TPN	150			Tarugo de Nylon	250	190	132	180
GKSR 62 TPR	FKSR 62 TPR	R 62 TPR				Rodamiento de Rodillos				
GKSR 62 TPE	FKSR 62 TPE	R 62 TPE				Rodamiento de Bolas				
GKSR 82 TPN	FKSR 82 TPN	R 82 TPN	200			Tarugo de Nylon	300	241	173	210
GKSR 82 TPE	FKSR 82 TPE	R 82 TPE				Rodamiento de Bolas				
GKSR 102 TPN	FKSR 102 TPN	R 102 TPN	250			Tarugo de Nylon	400	292	211	240
GKSR 102 TPE	FKSR 102 TPE	R 102 TPE		Rodamiento de Bolas						

### Accesorios/Opciones de Freno



Freno Lateral - FL

Freno Pedal - FP

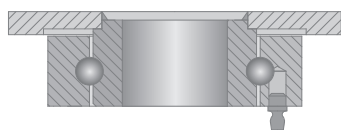
Bloqueo de Giro - AD

Guarda Cuerpo - GC

Side Lock - SL

Sob consulta

### Cabezal



### Tipos de Placa

