



ERGONOMIC

ME - POLIURETANO MOLDEADO








Capacidad hasta 800kg

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



RUEDA ME - Poliuretano Moldeado doble Revestimiento - Round. Dureza: laterales 60 Shore D y centro 90 Shore A. (-40°C a +80°C) Producidas con revestimiento doble de poliuretano moldeado, siendo las laterales de color verde con gran dureza, y el centro en poliuretano de color naranja más blando, y núcleo en hierro fundido gris. El perfil arredondeado de la faz rodante proporciona reducción del área de contacto con el piso, facilidad para desplazamiento y maniobras, disminuyendo el esfuerzo de manejo y el nivel de ruido en el trayecto. Proporciona durabilidad superior por tener mayor capa de poliuretano que las ruedas convencionales. Tienen excelente resistencia a la abrasión, impactos, intemperies y productos químicos como grasas, aceites, sales y solventes. Las faces laterales de la rueda con mayor dureza permiten mayor resistencia a los impactos y el centro más blando mayor contacto con el piso proporcionando también reducción del nivel de ruido en el desplazamiento. Pudiendo ser aplicada una velocidad de hasta 10km/h en pisos que no estén contaminados por grasa o líquidos resbaladizos.



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 ME	FKSR 42 ME	R 42 ME	100	50	1/2"	Rodamiento de Bolas	400	143	75	135
GKSR 52 ME	FKSR 52 ME	R52 ME	125				450	165	92	140
GKSR 62 ME	FKSR 62 ME	R62 ME	150				550	190	132	180
GKSR 82 ME	FKSR 82 ME	R82 ME	200				650	241	173	210
GKSR 102 ME	FKSR 102 ME	R102 ME	250				700	290	213	240
GKSR 122 ME	FKSR 122 ME	R122 ME	300				800	343	254	-

Accesorios/Opciones de Freno



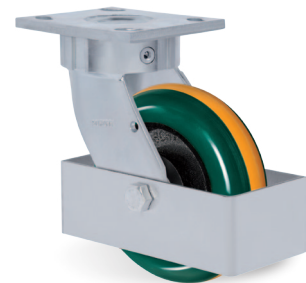
Freno Lateral - FL



Freno Pedal - FP

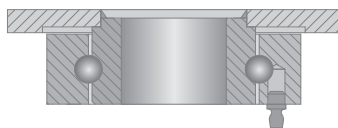


Bloqueo de Giro - AD



Guarda Cuerpo - GC

Cabezal



Tipos de Placa

