



# Linha 103

## Série Industrial Dupla Extra Pesada - DPAX

Industrial Double Extra Heavy Duty - DPAX | Industrial Doble Extra Pesada - DPAX

Rodízios da linha dupla extra pesada, construídos em chapas espessas de aço soldadas e pintadas. A versão giratória contém cabeçote reforçado com rolamento axial de esferas e rolamentos de rolos cônicos, possui um pino central reforçado, porca castelo, guarda pó metálico, ponto para lubrificação no cabeçote e montado com duas rodas. Ideal para movimentação de cargas extra pesadas nos diversos tipos de pisos industriais, podendo ser submetido à tração mecânica.

Double extra heavy duty line casters built in thick welded painted steel plates. The swivel version has a reinforced cap with a roller ball bearing and taper roller bearings, reinforced central pin, hexagonal nut, metal dust retainer, lubricate point on the cap and is mounted with two wheels. It is ideal for moving extra heavy loads in the diverse industrial floors and can be submitted to mechanical traction.

Ruedas Industriales de la línea doble extra pesada construidas en chapas gruesas de acero soldadas y pintadas. La versión rotatoria tiene cabezal reforzado con rodamiento de eje con esferas y rodamientos de rodillos cónicos, pino central reforzado, tuerca almenada, guardapolvo metálico, punto de lubricación en el cabezal y es montado con dos ruedas. Ideal para el desplazamiento de cargas pesadas sobre los diversos pisos industriales y puede ser sometido a tracción mecánica.

	Roda Wheels / Ruedas	Ø Pol. (mm)	Largura (mm) Tread / Ancho	Mancal Bearing Rodamiento	Fixo Rigid / Fija	Giratório Swivel / Giratoria	Carga Load Carga	Altura (mm) Overall Height Altura Total	Raio de Giro (mm) Offset Radio de Giro
	R 103 BFS	10" (250)	2x70				1200	348	68
	R 103 UFS	10" (250)	2x70				2600	348	68
	R 103 FFS	10" (250)	2x70				2600	348	68

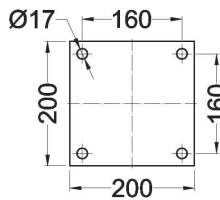
# Linha 123

## Série Industrial Dupla Extra Pesada - DPAX

Industrial Double Extra Heavy Duty - DPAX | Industrial Doble Extra Pesada - DPAX

	Roda Wheels / Ruedas	Ø Pol. (mm)	Largura (mm) Tread / Ancho	Mancal Bearing Rodamiento	Fixo Rigid / Fija	Giratório Swivel / Giratoria	Carga Load Carga	Altura (mm) Overall Height Altura Total	Raio de Giro (mm) Offset Radio de Giro
	R 123 BFS	12" (300)	2x70				1500	398	80
	R 123 ESY	12" (300)	2x70				1800	398	80
	R 123 SSY	12" (300)	2x70				1800	398	80
	R 123 UFS	12" (300)	2x70				2800	398	80
	R 123 FFS	12" (300)	2x70				2800	398	80

Placa de Fixação  
Fitting plate  
Placa de fijación



### Accessories | Accesorios | Accesorios



"TA" Freio Sapata  
Wheel Brake  
Freno de Rueda



"TD" Trava Direcional  
Directional Lock  
Freno Direccional

### Construção do Cabeçote Head Construction / Construcción del cabezal

