



POLIURETANO NYLON



La rueda de poliuretano tiene una banda de rodadura de 10 mm de espesor y está fabricada con una fórmula única que puede evitar el problema de la desintegración que encontrarían las ruedas de plástico habituales. El poliuretano no solo puede resistir el agua, el aceite y la mayoría de los productos químicos, sino que también puede desviar los escombros ayudando a disminuir el costo de mantenimiento. Esta rueda no deja manchas ni marcas. Esta rueda MU es adecuada para aplicaciones de fabricación, procesamiento de alimentos, hospitales y farmacéuticas.



CARACTERÍSTICAS:

- Banda de rodadura de poliuretano de 10 mm de espesor.
- Durómetro 90-95 Shore (A).
- Núcleo de nylon ligero reforzado con fibra de vidrio.
- Banda de rodadura que no deja marcas, no mancha.
- Resiste aceite, grasa, agua y disolventes.
- Alta durabilidad.

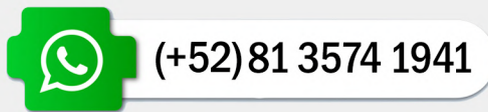
Diámetro de rueda.	Ancho de rueda.	Capacidad de carga (lbs).	# de parte.
4"	2"	800	420MU*
5"	2"	1000	520MU*
6"	2"	1200	620MU*
8"	2"	1400	820MU*

Opciones de baleros.	# de parte.
3/4	23
1/2 Q34 Balero de precisión	38
1/2 Delrin	56
3/4 Delrin	57

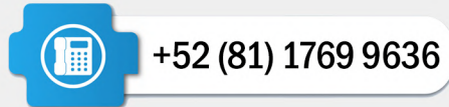
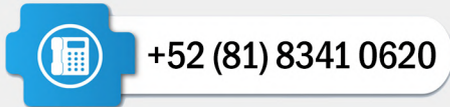




Whatsapp Business



Desde Monterrey:



Desde CDMX:



Síguenos en todas nuestras redes sociales y enterate de la gran variedad de productos que tenemos para ti:

