



# Cámaras y corbatas



Establecida en 1942 con el nombre de Heung-A Tire Company, Nexen Tire Co. se enorgullece de haber servido a la industria de los neumáticos durante los últimos 77 años. Fue reconocidos en 1956 como la primera empresa coreana de neumáticos.

En 1985, se dedico la instalaciones en Yangsan, Corea, a la producción de neumáticos radiales. 6 años después, en alianza con OHTSU Tire & Rubber en Japón, afinamos y perfeccionamos nuestras capacidades de desarrollo y fabricación.

“EL NOMBRE NEXEN ES UNA COMBINACIÓN DE DOS PALABRAS ORIENTADAS AL FUTURO PRÓXIMO Y SIGLO”  
Refleja la voluntad y determinación de Nexen de prepararse para el futuro e impulsar un mañana mejor.

En 2005, se estableció la sucursal en EE. UU., Nexen Tire America, que fue un gran comienzo en la expansión de la marca a nivel mundial. En el mismo año, Nexen Tire recibió una patente para la tecnología para fabricar neumáticos de nanocompuestos de caucho / silicato estratificado. Para 2006, había completado el desarrollo de los nuevos modelos UHP y Winter LTR / SUV.

Para satisfacer la creciente demanda global de la marca Nexen, abrió una planta adicional de fabricación de llantas en Qingdao, China en 2007. Después de abrir nuestra ubicación en los EE. UU. Y otras oficinas en todo el mundo, fue necesario comenzar la construcción de una tercera fábrica en Changnyeong, Corea, en 2012. Es una de las instalaciones de fabricación de neumáticos más grandes y avanzadas del mundo.

Estamos dedicados a cumplir la promesa de nuestra marca de explorar tecnologías innovadoras, desarrollar productos seguros y ecológicos y garantizar que las familias e individuos activos lleguen a su destino de manera segura mientras disfrutan de un viaje suave y cómodo.





## Cámara de aire para neumático TAMAÑO GRUPAL (RADIAL)

Suministrando con orgullo P/C, L/T, T/B, implementos industriales, Neumáticos y cámaras tanto agrícolas como todoterreno para todo tipo de vehículos, incluidos los con fines agrícolas. Satisfaciendo las necesidades especiales de los clientes en todo el mundo.

GROUP	VALVE	QTY/CTN	COMBINATION (RADIAL)
ER10	TR13	45	145R10, 145/70R10, 155/70R10
DR12	TR13	40	125R10
ER12	TR13	40	135R12, 140R12, 145R12, 150R12, 145/70R12, 155/70R12, P135/75R12, P145/75R12, P135/80R12, P145/80R12
FR12	TR13	35	155R12, 175/70R12, P155/75R12, P165/75R12, P155/80R12, P165/80R12, ZR70-12
ER13	TR13	40	135R13, 145R13, 145/70R13, 155/70R13, 140R13, 150R13, 165/70R13, P135/75R13, R145/75R13, P135/80R13, P145/80R13
FR13	TR13	30	155R13, 165R13, 175/70R13, 160R13, P155/75R13, P165/75R13, P155/80R13, P165/80R13, AR78-13
GR13	TR13	30	175R13, 185R13, 185/70R13, 195/70R13, 170R13, 180R13, 205/70R13, P175/75R13, P185/75R13, P175/80R13, P185/80R13, BR78-13, CR78-13, DR78-13, CR70-13
KR13	TR13	25	DR70-13, ER70-13, ER78-13
ER14	TR13	35	135R14, 145R14, 145/70R14, 155/70R14, 165/70R14, 140R14, 150R14, P135/75-14, P145/75R14, P135/80R14, P145/80R14
FR14	TR13	30	155R14, 165R14, 175/70R14, 185/70R14, 160R14, P155/75R14, P165/75R14, P155/80R14, P165/80R14, AR78-14, BR78-14, CR78-14,
GR14	TR13	28	175R14, 185R14, 195/70R14, P175/75R14, P185/75R14, P175/80R14, P185/80R14, DR78-14, ER78-14

GROUP	VALVE	QTY/CTN	COMBINATION (RADIAL)
<b>KR14</b>	<b>TR13</b>	<b>22</b>	195R14, 205R14, 205/70R14, 215/70R14, P195/75R14, P205/75R14 P195/80R14, P205/80R14, 225/70R14, P215/75R14, FR78-14, GR78-14 DR70-14, ER70-14, FR70-14
<b>MR14</b>	<b>TR13</b>	<b>20</b>	215R14, 225R14, 235R14, HR78-14, GR70-14, HR70-14, JR70-14, LR70-14
<b>DR15</b>	<b>TR13</b>	<b>40</b>	125R15
<b>ER15</b>	<b>TR13</b>	<b>35</b>	135R15, 145R15, 145/70R15, 155/70R15, 140R15, 150R15, 165/70R15 P135/75R15, P145/75R15, P135/80R15, P145/80R15
<b>FR15</b>	<b>TR13,TR15</b>	<b>30</b>	155R15, 165R15, 175/70R15, 185/70R15, 160R15, P155/75R15, P165/75R15 P155/80R15, P165/80R15, AR78-15, BR8-15, BR70-15
<b>GR15</b>	<b>TR13,TR15</b>	<b>22</b>	175R15, 185R15, 195/70R15, 170R15, 180R15, 205/70R15, P175/75R 15 P185/75R15, P175/80R15, P185/80R15, CR78-15, DR78-15, ER78-15 CR70-15, DR70-15
<b>KR15</b>	<b>TR13,TR15</b>	<b>20</b>	195R15, 205R15, 205/70R15, 215/70R15, 225/70R15, P205/75-15, P195/80R15 P205/80R15, 215/75R15, P225/70R15, FR78-15, GR78-15, ER70-15, FR70-15
<b>MR15</b>	<b>TR13,TR15</b>	<b>16</b>	215R15, 225R15, 235R15, 235/70R15, P225/75R15, P215/80R15, P225/80R15 HR78-15, JR78-15, LR78-15, GR70-15, HR70-15, JR70-15, LR70-15
<b>FR16</b>	<b>TR13,TR15</b>	<b>30</b>	550R16
<b>GR16</b>	<b>TR13,TR15</b>	<b>22</b>	6.00R16, 6.50R16, 175R16, 185R16
<b>KR16</b>	<b>TR13,TR15</b>	<b>20</b>	6.70R16, 7.00R16, 7.50R16, 195R16, 205R16, 215R16

## TAMAÑO GRUPAL (TENDENCIA)

GROUP	VALVE	QTY/CTN	COMBINATION (BIAS)
E-10	TR13	45	4.80 / 5.00 / 5.20 / 5.90 / 5.95 / 145-10
D-12	TR13	40	4.00 / 4.40 / 5.30 / 5.35 / 125-12
E-12	TR13	40	4.80 / 5.00 / 5.20 / 5.50 / 5.65 / 135 / 5.95, 145 / 5.90-12
F-12	TR13	35	5.60 / 6.00 / 6.20-12, AB78-12
E-13	TR13	40	5.20 / 5.50 / 5.65 / 135 / 5.95 / 145 / 5.90-13
F-13	TR13	30	5.60 / 5.90 / 6.00 / 6.15 / 155 / 6.45 / 165 / A78 / Y78 / 6.20 / 6.90-13
G-13	TR13	30	6.40 / 6.50 / 6.70 / 7.00 / 6.95 / 175 / 7.35 / 185 / B78 / C78 / 7.30-13
K-13	TR13	25	7.25 / 7.50-13, D78-13
E-14	TR13	35	5.00 / 5.20 / 5.50 / 5.65 / 135 / 5.95 / 145-14
F-14	TR13	30	5.60 / 5.90 / 6.00 / 6.15 / 155 / 6.45 / 165 / 6.20 / 6.90-14, AB78-14
G-14	TR13	28	6.40 / 6.50 / 6.70 / 7.00 / 6.95 / 175 / 7.35 / 185 / C78 / D78 / 7.30-14
K-14	TR13	22	7.50 / 8.00 / 7.75 / 195 / 8.25 / 205 / E78 / F78-14
M-14	TR13	20	8.50 / 8.85 / 9.00-14, GHJ78-14
D-15	TR13	40	4.00 / 4.25 / 4.40-15
E-15	TR13	35	5.20 / 5.50 / 5.65 / 135 / 5.95 / 145 / 6.20-15
F-15	TR13,TR15	30	5.60 / 5.90 / 6.00L / 6.35 / 155 / 6.85 / 165 / 6.90-15, AB78-15
G-15	TR13,TR15	22	6.40 / 6.50 / 7.00L / 7.15 / 175 / 7.35 / 185 / 7.30-15, 17X380, CDE87-15
K-15	TR13,TR15	20	7.00 / 7.10 / 7.75 / 195 / 8.15 / 205-15, FG78-15
M-15	TR13,TR15	16	7.50 / 7.60 / 7.75 / 8.00 / 8.20 / 8.85 / 9.00 / L84 / 9.15-15, HJL78-15
F-16	TR13,TR15	30	5.00 / 5.50-16
G-16	TR13,TR15	22	6.00 / 6.50 / 175 / 185-16
K-16	TR13,TR15	20	6.70 / 7.00 / 7.50 / 195 / 205 / 215-16

## CÁMARA DE AIRE PARA NEUMÁTICO

**AUTO DE PASAJEROS**  
(RADIAL DE 60 SERIES)

**AUTO DE PASAJEROS**  
(RADIAL )

SIZE	VALVE	QTY/CTN
185/60R13	TR13	30
195/60R13	TR13	30
P195/60R13	TR13	30
205/60R13	TR13	30
P205/60R13	TR13	30
185/60R14	TR13	25
P185/60R14	TR13	25
195/60R14	TR13	25
P195/60R14	TR13	25
205/60R14	TR13	25
P205/60R14	TR13	25
215/60R14	TR13	20
P215/60R14	TR13	20
225/60R14	TR13	20
P225/60R14	TR13	20
P235/60R14	TR13	20
P245/60R14	TR13	18
P255/60R14	TR13	18
P265/60R14	TR13	18
P275/60R14	TR13	18
185/60R15	TR13	20
195/60R15	TR13	20
P195/60R15	TR13	20
205/60R15	TR13	20
P205/60R15	TR13	20
215/60R15	TR13	18
P215/60R15	TR13	18
P225/60R15	TR13	18
P235/60R15	TR13	18
P245/60R15	TR13	14
P255/60R15	TR13	14
P265/60R15	TR13	14
P275/60R15	TR13	14
205/215/55/60R16	TR13	16

SIZE	VALVE	QTY/CTN
145R10	TR13	45
125R12	TR13	40
135R12	TR13	40
145/70R12	TR13	40
145R12	TR13	40
155/70R12	TR13	40
155R12	TR13	35
175/70R12	TR13	35
135R13	TR13	40
145/70R13	TR13	40
145R13	TR13	40
155/70R13	TR13	40
155R13	TR13	35
165/70R13	TR13	35
165R13	TR13	35
175/70R13	TR13	30
175R13	TR13	30
185/70R13	TR13	30
185R13	TR13	30
195/70R13	TR13	30
135R14	TR13	35
145R14	TR13	35
155/70R14	TR13	35
155R14	TR13	35
165/70R14	TR13	35
165R14	TR13	35
175/70R14	TR13	35
175R14	TR13	30
185/70R14	TR13	28
185R14	TR13	28
195/70R14	TR13	28
195R14	TR13	22
205/70R14	TR13	22
205R14	TR13	22

SIZE	VALVE	QTY/CTN
215/70R14	TR13	22
DR70-14	TR13	28
ER70-14	TR13	22
ER78-14	TR13	28
FR78-14	TR13	28
GR78-14	TR13	22
HR78-14	TR13	22
135R15	TR13	35
135R380	TR13	35
145/70R15	TR13	35
145R15	TR13	35
155/70R15	TR13	35
155R15	TR13	30
165/70R15	TR13	30
165R15	TR13	30
165R380	TR13	30
175/70R15	TR13	30
185/70R15	TR13	22
185R15	TR13	22
195/70R15	TR13	22
195R15	TR13	20
205/70R15	TR13	20
205R15	TR13	20
215/70R15	TR13	20
225/70R15	TR13	16
235/70R15	TR13	16
FR78-15	TR13	22
GR78-15	TR13	20
HR78-15	TR13	20
JR78-15	TR13	20

**AUTO DE PASAJEROS  
(TENDENCIA)**

SIZE	VALVE	QTY/CTN
4.80-10	TR13	45
5.00-10	TR13	45
5.20-10	TR13	45
4.00-12	TR13	40
4.40-12	TR13	40
4.80-12	TR13	40
5.00-12	TR13	40
5.20-12	TR13	40
5.50-12	TR13	38
5.90-12	TR13	38
6.00-12	TR13	38
7.00-12	TR13	25
5.00-13	TR13	40
5.20-13	TR13	40
5.50-13	TR13	35
5.60-13	TR13	35
5.90-13	TR13	35
6.00-13	TR13	35
6.15-13	TR13	35
6.45-13	TR13	30
6.50-13	TR13	30
5.00-14	TR13	35
5.50-14	TR13	35
5.90-14	TR13	30
6.00-14	TR13	30
6.20-14	TR13	35
6.90-14	TR13	30
6.45-14	TR13	30
6.50-14	TR13	28
6.95-14	TR13	28

SIZE	VALVE	QTY/CTN
E78-14	TR13	28
F78-14	TR13	28
G78-14	TR13	22
7.00-14	TR13	22
7.35-14	TR13	22
7.50-14	TR13	22
7.75-14	TR13	22
8.00-14	TR13	20
8.25-14	TR13	20
8.50-14	TR13	20
4.00-15	TR13	40
4.25-15	TR13	40
4.50-15	TR13	40
5.00-15	TR13	35
165-380	TR13	30
5.60-15	TR13	30
5.90-15	TR13	30
6.00-15	TR13	30
6.45-15	TR13	30
6.50-15	TR13	22
6.75-15	TR13	22
7.00-15	TR13	20
7.50-15	TR13	20
8.00-15	TR13	16
8.25-15	TR13	12
9.00-15	TR13	12
5.50-16	TR15	30
6.00-16	TR15	22
6.25-16	TR15	22
6.50-16	TR15	20

## CÁMARA DE AIRE PARA NEUMÁTICO CAMIONES LIGEROS (RADIAL)

SIZE	VALVE	QTY/CTN
145R12	TR13	40
175R13	TR13	30
7.00R13	TR13	25
ER78-14	TR13	28
7.00R14	TR13	22
GR78-15	TR15,TR150A	20
HR78-15	TR15,TR150A	20
LR78-15	TR150A	16
6.00R15	TR15	30
6.50R15	TR15	22
6.70R15	TR15	22
7.00R15	TR15,TR150A	20
7.10R15	TR15	20
7.50R15	TR15,TR150A	20
9.00R15	TR150A	12
10R15	TR13	14
17R400	TR14	22
19R400	TR14	20
4.00/4.50R16	TR15	35
6.00R16	TR15,TR150A	22
6.50R16	TR15,TR150A	20
7.00R16	TR15,TR150A	20
7.50R16	TR15,TR150A	18
8.25R16	TR177A	12
9.00R16	TR177A	12
205R16	TR15	20
245R16	TR15	12
280/85R16	TR15	12
8.00R16.5	TR15	20
8.75R16.5	TR15	20
9.50R16.5	TR15	18
10R16.5	TR15	18
12R16.5	TR15	12
7R17.5	TR15,TR300	20
8R17.5	TR15,TR300	20
8R19.5	TR15,TR300	16

## CAMIONES LIGEROS (TENDENCIA)

SIZE	VALVE	QTY/CTN
5.00-12	TR13	40
5.00-13	TR13	40
5.50-13	TR13	35
6.00-13	TR13	30
7.00-13	TR13	25
E78-14	TR13	28
6.00-14	TR13	30
6.50-14	TR13	28
7.00-15	TR13	20
200/60-14.5	TR15	30
7-14.5	TR300	22
8-14.5	TR300	22
G78-15	TR15,TR150A	20
H78-15	TR15,TR150A	20
L78-15	TR150A	16
6.00-15	TR15	30
6.50-15	TR15	22
6.70-15	TR15	22
7.00-15	TR15,TR150A	20
7.10-15	TR15	20
7.50-15	TR15,TR150A	20
9.00-15	TR150A	12
10-15	TR13	14
17-400	TR14	22
19-400	TR14	20
4.00/4.50-16	TR15	35
6.00-16	TR15,TR150A	22
6.50-16	TR15,TR150A	20
7.00-16	TR15,TR150A	20
7.50-16	TR15,TR150A	18
8.25-16	TR177A	12
9.00-16	TR177A	12
8.00-16,5	TR15	20
8.75-16.5	TR15	20
9.50-16.5	TR15	18
10-16.5	TR15	18
12-16.5	TR15	12
7-17.5	TR15,TR300	20
8-17.5	TR15,TR300	20
8-19.5	TR15,TR300	16



### CAMIONES LIGEROS (RADIAL)

SIZE	VALVE	QTY/CTN
7.00R15	TR75A	16
7.50R15	TR75A	16
8.00R15	TR177A	14
8.25R15	TR77A	12
9.00R15	TR78A	12
10.00R15	TR78A	12
11.00R15	TR78A	10
7.00R16	TR75A	16
7.50R16	TR177A	16
7.00R17	TR75A	15
7.50R17	TR75A	14
8.25R17	TR77A	14
7.00R18	TR75A	14
7.50R18	TR75A	14
15R19.5	TR300	6
6.50R20	TR75A	15
7.00R20	TR75A	14
7.50R20	TR177A	14
8.25R20	TR77A, V3-04-10	10
9.00R20	TR175A, V3-04-5	9

### CAMIONES LIGEROS (TENDENCIA)

SIZE	VALVE	QTY/CTN
7.00-15	TR75A	16
7.50-15	TR75A	16
8.00-15	TR177A	14
8.25-15	TR77A	12
9.00-15	TR78A	12
10.00-15	TR78A	12
11.00-15	TR78A	10
7.00-16	TR15, TR150A	20
7.00-16	TR75A	16
7.50-16	TR177A	16
7.00-17	TR75A	15
7.50-17	TR75A	14
8.25-17	TR77A	14
7.00-18	TR75A	14
7.50-18	TR75A, TR177A	14
8.00-18	TR75A	14
12.00-18	TR78A	4
13.00-18	TR78A	4
8/9-19.5	TR300	14
15-19.5	TR300	6
6.50-20	TR75A	15
7.00-20	TR75A	14
7.50-20	TR177A	14

### CAMIONES LIGEROS (RADIAL)

SIZE	VALVE	QTY/CTN
10.00R20	TR78A, V3-04-5	7
11.00R20	TR78A, V3-04-5	6
12.00R20	TR78A, V3-04-5	5
13.00R20	TR179A	5
14.00R20	TR179A	4
10.00R22	TR78A, V3-04-5	6
11.00R22	TR78A, V3-04-5	6
10R22.5	TR300	8
11R22.5	TR300	7
12R22.5	TR300	6
11.00R24	TR78A	5
12.00R24	TR78A	5
13.00R24	TR179A	4
14.00R24	TR179A	4
13R22.5	TR300	5
11R24.5	TR300	6
12R24.5	TR300	6

### CAMIONES LIGEROS (TENDENCIA)

SIZE	VALVE	QTY/CTN
8.25-20	TR77A, V3-04-10	10
9.00-20	TR175A, V3-04-5	9
10.00-20	TR78A, V3-04-5	7
11.00-20	TR78A, V3-04-5	6
12.00-20	TR78A, V3-04-5	5
13.00-20	TR179A	5
14.00-20	TR179A	4
10.00-22	TR78A, V3-04-5	6
11.00-22	TR78A, V3-04-5	6
10-22.5	TR300	8
11-22.5	TR300	7
12-22.5	TR300	6
11.00-24	TR78A	5
12.00-24	TR78A	5
13.00-24	TR179A	4
14.00-24	TR179A	4
13-22.5	TR300	5
11-24.5	TR300	6
12-24.5	TR300	6

## CÁMARA DE AIRE PARA NEUMÁTICO

### TODO TERRENO

SIZE	VALVE	QTY/CTN
7.00-20	TR75A	14
7.50-20	TR75A,TR177A	14
8.25-20	TR77A	10
9.00-20	TR78A	9
10.00-20	TR78A	7
11.00-20	TR78A	6
12.00-20	TR78A	5
13.00-20	TR179A	5
14.00-20	TR179A	4
15.00-20	TR179A	4
12.00-24/25	TR78A	5
13.00-24/25	TR179A	4
14.00-24/25	TR179A	4
16.00-24/25	TRJ1175C	3
16.00-24/25	TRJ4000	3
18.00-24/25	TRJ1175C	2
18.00-24/25	TRJ4000	2
21.00-24/25	TRJ1175C	2
21.00-24/25	TRJ4000	2
24.00-25	TRJ1175C	1
24.00-25	TRJ4000	1
15.5-25	TRJ1175C	4
15.5-25	TRJ4000	4
17.5-25	TRJ1175C	3
17.5-25	TRJ4000	3
20.5-25	TRJ1175C	2
20.5-25	TRJ4000	2
23.5-25	TRJ1175C	2
23.5-25	TRJ4000	2
26.5-25	TRJ1175C	1
26.5-25	TRJ4000	1

### TODO TERRENO (NIVELADORES PARA TRACTOR)

SIZE	VALVE	QTY/CTN
7.00-20	TR75A	14
7.50-20	TR177A	14
8.25-20	TR77A	10
10.00-20	TR218A	7
13.00-20	TR220A	5
14.00-20	TR220A	4
12.00-24	TR218A	5
13.00-24	TR220A	4
14.00-24	TR220A	4
16.00-24	TR220A	3
KM24	TR220A	4

## SERIE 70 AGRÍCOLA (RADIAL)

SIZE	VALVE	QTY/CTN
29.5-25	TRJ1175C	1
29.5-25	TRJ4000	1
26.5-29	TRJ1175C	1
26.5-29	TRJ4000	1
29.5-29	TRJ1175C	1
29.5-29	TRJ4000	1
24.00-29	TRJ1175C	1
24.00-29	TRJ4000	1
18.00-33	TRJ1175C	1
18.00-33	TRJ4000	1
21.00-35	TRJ1175C	1
21.00-35	TRJ4000	1
29.5-35	TRJ1175C	1
29.5-35	TRJ4000	1

SIZE	VALVE	QTY/CTN
320/70R24	TR218A	6
360/70R24	TR218A	6
380/70R24	TR218A	5
420/70R24	TR218A	4
480/70R26	TR218A	4
320/70R28	TR218A	5
360/70R28	TR218A	5
420/70R28	TR218A	4
460/70R28	TR218A	4
480/70R28	TR218A	4
420/70R30	TR218A	3
480/70R30	TR218A	3
520/70R30	TR218A	3
480/70R34	TR218A	3
520/70R34	TR218A	3
480/70R38	TR218A	3
520/70R38	TR218A	3
580/70R38	TR218A	2



## GRANJA E IMPLEMENTOS

SIZE	VALVE	QTY/CTN
4.00-8	TR13	40
4.00-12	TR13	40
10.0/80-12	TR15, V3-04-5	16
9.00-13	TR15	13
6.00-14	TR13	30
4.00-15	TR15	40
5.00-15	TR15	35
7.5L-15	TR15	20
9.5L-15	TR15	16
11L-15	TR15	14
10.0/75-15	TR15	14
11.5/80-15	TR15	14
12.5L-15	TR15	12
10.0/75-15.3	TR15	16
11.5/80-15.3	TR15	12
12.5/80-15.3	TR15	12
4.00/60-15.5	TR15	6
5.50-16	TR15	30
6.00-16	TR15	22
6.50-16	TR15	20
8-16	TR15	18
9.0/70-16	TR75A,TR218A	16
9.00-16	TR15	12
10.00-16	TR15, TR218A	12
11.00-16	TR15, TR218A	10
11L-16	TR15, TR218A	14
10.5/65-16	TR15	12
11.5/70-16	TR15	12
13.0/65-16	TR15	12
13.0/75-16	TR15	12
14.0/65-16	TR15	6
14.5/65-16	TR15	6
13.50-16.1	TR15, TR218A	7
14L-16.1	TR15, TR218A	7

SIZE	VALVE	QTY/CTN
16.5L-16.1	TR15, TR218A	7
18.4/21.5L-16.1	TR218A	4
15.0/55-17	TR15	6
17.0/55-17	TR15	6
14-17.5	TR15	8
10.5/80-18	TR15	10
11.5/70-18	TR15	10
12.5/80-18	TR15	8
13.0/65-18	TR15	10
4.00-19	TR14, TR15	30
6.00-19	TR14, TR15	20
8.00-19	TR15	14
15-19.5	TR15	6
500/55-20	TR218A	3
10.5/80-20	TR218A	8
12.5/80-20	TR218A	7
14.5/80-20	TR218A	5
16.0/70-20	TR218A	5
16.00-20	TR179A	3
20.0/70-20	TR150	3
8.3-22/8-22	TR218A	14
9.5-22/9-22	TR218A	12
550/60-22.5	TR218A	2
600/55-22.5	TR218A	2
650/45-22.5	TR218A	2
700/45-22.5	TR218A	2
700/50-22.5	TR218A	2
8.3-24/8-24	TR218A	10
9.5-24/9-24	TR218A	10
11.2-24/10-24	TR218A	6
12.4-24/11-24	TR218A	6
13.6-24/12-24	TR218A	5
14.9-24/13-24	TR218A	4
15.5/80-24	TR218A	4

SIZE	VALVE	QTY/CTN
16.5/85-24	TR218A	4
16.9-24/14-24	TR218A	4
18.4-24	TR218A	3
14.9-26/13-26	TR218A	4
19.5L-24	TR218A	3
16.9-26/14-26	TR218A	4
18.4-26/15-26	TR218A	4
23.1-26/18-26	TR218A	2
28.1-26	TR218A	1
600/55-26.5	TR218A	1
800/40-26.5	TR218A	1
8.3-28	TR218A	8
9.5-28	TR218A	8
11.2-28/10-28	TR218A	5
12.4-28/11-28	TR218A	5
13.6-28/12-28	TR218A	4
14.9-28/13-28	TR218A	4
16.9-28/14-28	TR218A	4
18.4-28/15-28	TR218A	4
14.9-30/13-30	TR218A	3
16.9-30/14-30	TR218A	3
18.4-30/15-30	TR218A	3
23.1-30	TR218A	1
800/40-30.5	TR218A	1
8.3/8-32	TR218A	6
12.4-32/11-32	TR218A	4
24.5-32	TR218A	1
30.5-32	TR218A	1
11.2-34	TR218A	4
20.8-34	TR218A	1

SIZE	VALVE	QTY/CTN
23.1-34	TR218A	1
16.9-34/14-34	TR218A	3
18.4-34/15-34	TR218A	3
7.2-36	TR218A	5
9.5/9-36	TR218A	5
11.2-36/11-36	TR218A	4
12.4-36/11-36	TR218A	4
8.3/9.5-38	TR218A	6
11.2-38/10-38	TR218A	4
12.4-38/11-38	TR218A	4
13.6-38/12-38	TR218A	3
14.9-38/13-38	TR218A	3
15.5-38	TR218A	3
16.9-38/14-38	TR218A	3
18.4-38/15-38	TR218A	3
710/70R38	TR218A	1
20.8-38	TR218A	2
6.50-40	TR218A	6
9.5-40	TR218A	4
9.5-42	TR218A	5
18.4-42	TR218A	1
20.8-42	TR218A	1
9.5-44	TR218A	5
14.9-46	TR218A	2
16.9/18.4-46	TR218A	2
13.6-48	TR218A	2
5.00-54	TR77RT	5
270/95R52/54	TR218A	3
16.9/18.4R50	TR218A	1
710/70-42	TR218A	1

## INDUSTRIAL

SIZE	VALVE	QTY/CTN
4.00/4.80-8	JS2, JS87	40
5.00/5.70-8	JS13, JS2	35
18X7-8	JS87, TR13, JS2	30
18.5X8.5-8	JS87, TR13, JS2	22
6.00/6.90-9	JS87, TR13, JS2	26
700-9	TR75A	26
21X8-9	TR13	30
6.50-10	TR15, JS2, JS89	25
23X8-10	TR15	30
7.50-10	JS2, TR75A	18
7.50L-10	JS2, TR75A	18
9.00-10	TR75A	18
15L-10	TR75A	8
7.00-12	JS2, TR75A	22
7.00-15	TR75A	16
8.25-15	TR75A, TR177A	16
9.00-15	TR175A	16
10.00-15	TR179A	12
10.00L-15	TR75A, TR78A	16
11.00-15	TR78A	10
14.50L-15	TR78A	10
200-15	TR75A	16
250-15	TR177A	14
300-15	TR78A	12
31X12.50-15	TR15	12
6.00-16	TR15	22
10.5-18	TR15, TR218A	10
12.5-18	TR15, TR218A	8
7.50-18	TR177A	14
8.25-18	TR177A	14
7.50-20	TR177A	14
8.25-20	TR177A	10
9.00-20	TR175A	9
10.00-20	TR78A	7
10.5-20	TR15, TR218A	8
12.5-20	TR15, TR218A	7
11.00-20	TR78A	6
12.00-20	TR78A	5
14.00-20	TR179A	4
14.5-20	TR15, TR218A	5
14.00-24	TR179A	4

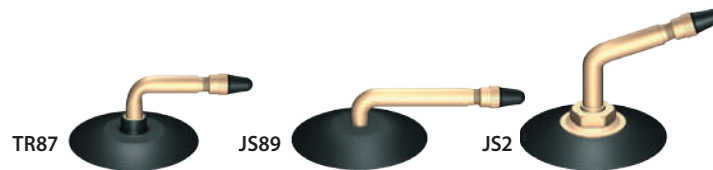
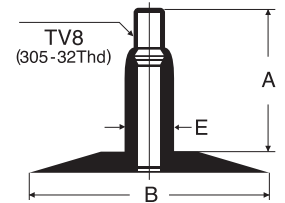
## INDUSTRIAL PEQUEÑA, SCOOTERS

SIZE	VALVE	QTY/CTN
3.50-6	TR13, TR87	50
4.00-6	TR13, TR87	50
4.10-6	TR13, TR87	50
15X6.00-6	TR13, TR87	40
13/500-6	TR13, TR87	50
3.50-8	TR13, TR87	50
4.00-8	TR13, TR87	40
4.80-8	TR13, TR87, JS244	40
5.00-8	TR13, TR87, JS244	35
5.70-8	TR13, TR87, JS244	35
3.50-10	TR87, JS244	50
5.00-10	TR13, TR87, JS244	40
4.00/4.80-12	TR13	40

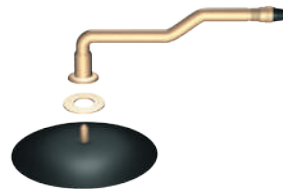
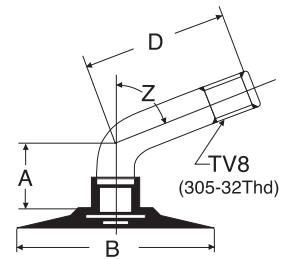
- Medidas de una caja de cartón : 0.0462 m<sup>3</sup> (metros cúbicos)
- Carga máxima : 588 cajas por container de 1x20 pies.  
950 cajas por container de 1x40 pies



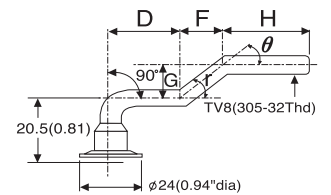
	A		B dia		E dia	
	mm	inches	mm	inches	mm	inches
<b>TR13</b>	35	1.38	56	2.20	11.5	0.46
<b>TR15</b>	35	1.38	56	2.20	16.5	0.65
<b>TR150A</b>	88.5	3.48	57	2.24	15.5	0.61



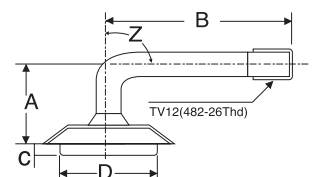
	A		B dia		D		Z
	mm	inches	mm	inches	mm	inches	Bend Angle Z
<b>TR87</b>	15	0.59	44.5	1.75	33	1.31	90°
<b>JS89</b>	12.5	0.49	56	2.20	51	2.01	90°
<b>JS2</b>	26	1.02	56	2.20	33	1.31	70°

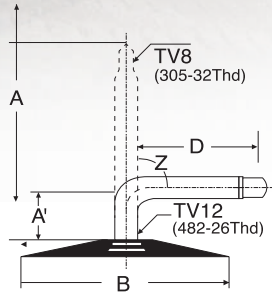
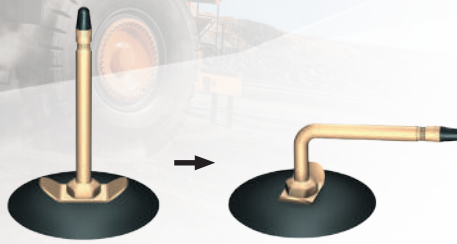


	D		F		H		G		r	$\theta$
	mm	inches	mm	inches	mm	inches	mm	inches	Bend Angle r	Bend Angle $\theta$
<b>V3-06-3</b>	46	1.81	20.5	0.81	47.5	1.87	17	0.67	40°	40°
<b>V3-06-5</b>	62.5	2.46	19.5	0.77	49	1.93	17	0.67	41°	41°

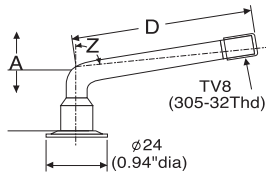


	D		F		H		G		Z
	mm	inches	mm	inches	mm	inches	mm	inches	Bend Angle Z
<b>TRJ1175C</b>	35	1.38	105	4.13	4	0.16	32	1.25	88°

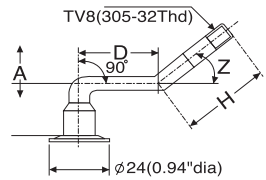




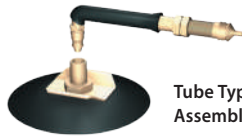
	A		A'		D		Z
	mm	inches	mm	inches	mm	inches	Bend Angle Z
<b>TR75A</b>	95	3.74	24	0.94	76	2.99	86°
<b>TR77A</b>	124	4.88	24	0.94	105	4.13	86°
<b>TR78A</b>	146	5.75	24	0.94	127	5.00	86°
<b>TR175A</b>	134	5.28	24	0.94	115	4.53	86°
<b>TR177A</b>	114	4.49	24	0.94	95	3.74	86°
<b>TR179A</b>	160	6.30	24	0.94	141	5.55	86°



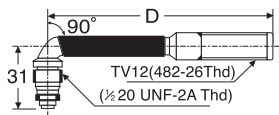
	A		B	Z
	mm	inches	mm	inches
<b>V3-02-3</b>	33	1.30	44.5	1.75
<b>V3-02-15</b>	20.5	0.81	144.5	5.73
<b>V3-02-17</b>	20.5	0.81	156.5	6.16



	A		D		H	Z
	mm	inches	mm	inches	mm	inches
<b>V3-04-5</b>	20	0.79	76	2.99	47.5	1.87
<b>V3-04-10</b>	20.5	0.81	47	1.85	53	2.09



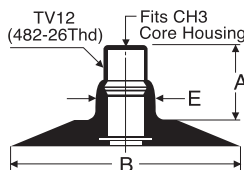
Tube Type Spud Assembly SP 4000



	D	
	mm	inches
<b>TRJ4000 (5-1/2)</b>	139.7	5.5



TR220A



	A		B dia		E dia	
	mm	inches	mm	inches	mm	inches
<b>TR218A</b>	24	0.94	63.5	2.50	16	0.64
<b>TR220A</b>	34	1.34	63.5	2.50	16	0.64

## PROTECTORES

Para lograr una mayor competitividad y una mayor responsabilidad por las crecientes demandas, la fábrica de aletas se estableció en Qingdao, China en 1995 y hemos estado brindando desde ese entonces, productos de calidad a nuestros clientes.

### NEUMÁTICOS PARA BUS Y CAMIÓN

Flap Size	Tire Size	QTY/CTN
<b>15-7.1</b>	7.00 / 7.50 / 8.25-15	21
<b>15-7.9</b>	9.00 / 10.00 / 11.00-15	22
<b>17-7.1</b>	7.00 / 7.50 / 8.25-17	20
<b>18-7</b>	7.00 / 7.50-18	20
<b>18-10.5</b>	12.00 / 13.00-18	6
<b>20-6.0</b>	6.50 / 7.00-20	15
<b>20-7.0</b>	7.50-20	14
<b>20-7.5</b>	8.25 / 9.00-20	14
<b>20-8.0</b>	10.00 / 11.00-20	12
<b>20-8.5</b>	12.00-20	10
<b>20-9.0</b>	13.00 / 14.00-20	8
<b>20-12</b>	12.5 / 14.5-20	4
<b>22-8.3</b>	10.00 / 11.00-22	10
<b>22.5-9.0</b>	11 / 12-22.5	10
<b>24-8.2</b>	11.00 / 12.00-24	10
<b>24/25-10.1</b>	13.00/14.00-24/25	8
<b>24.5-9.0</b>	11 / 12-24.5	8

### NEUMÁTICOS DE ARENA

Flap Size	Tire Size	QTY/CTN
<b>16-7.1</b>	9.00/11.00-16	18
<b>20-10.0</b>	16.00-20	8
<b>24/25-10.9</b>	18.00-24/25	6
<b>24/25-13.5</b>	21.00/17.5-25	6

### NEUMÁTICOS DE TRACTOR

Flap Size	Tire Size	QTY/CTN
<b>15-7.1</b>	11.00-15, 9.50-15	21
<b>16-7.1</b>	7.50/8.00-16	18

### CAMIÓN RADIAL Y NEUMÁTICOS DE BUS

Flap Size	Tire Size	QTY/CTN
<b>15R7.1</b>	7.00 / 7.50 / 8.25R15	21
<b>17R7.1</b>	7.50R17	20
<b>20R6.0</b>	7.00R20	15
<b>20R7.0</b>	7.50R20	14
<b>20R7.5</b>	8.25/9.00R20	14
<b>20R8.0</b>	10.00/11.00R20	12
<b>20R8.5</b>	12.00R20	10
<b>22R8.3</b>	10.00/11.00R22	10
<b>22.5R9.0</b>	11/12R22.5	10
<b>24R8.2</b>	11.00/12.00R24	10
<b>24.5R9.0</b>	11R24.5	8

## NEUMÁTICOS DE CAMIONES LIVIANOS

Flap Size	Tire Size	QTY/CTN
<b>14-5.0</b>	6.50-14 25	25
<b>15-7.1</b>	6.50/7.00/7.50-15 21	21
<b>15-6.0</b>	6.00-15 21	21
<b>16-7.1</b>	7.50/H78-16LT 18	18
<b>16-6.5</b>	6.50/7.00-16, F78-16LT 18	18
<b>16-5.5</b>	6.00-16LT 20	20

## NEUMÁTICOS INDUSTRIALES

Flap Size	Tire Size	QTY/CTN
<b>8-5.7</b>	5.00-8	40
<b>9-6.5</b>	6.00/6.90-9	40
<b>10-6.5</b>	6.50/7.50/9.00-10	40
<b>12-5.5</b>	7.00-12	35
<b>10-11.5</b>	15L-10	20
<b>15-10</b>	14.50L-15	15
<b>14-6.0</b>	24×8.00-14	21
<b>15-7.1</b>	200-15, 250-15	21
<b>15-12</b>	28×13-15	10
<b>16-10</b>	240-16	10
<b>16-12</b>	12.5L-16SL	10
<b>20-17</b>	50×20-20	4
<b>18-12</b>	41×15.0-18	10
<b>20-14</b>	43×18-20, 16-20	6

## NEUMÁTICOS TODO TERRENO

Flap Size	Tire Size	QTY/CTN
<b>20-11.9</b>	15.00/16.00-20	4
<b>24/25-10.1</b>	14.00-24/25	8
<b>24/25-12</b>	16.00-24/25	6
<b>24/25-13.5</b>	18.00-24/25	6
<b>25-13.0</b>	15.5-25	6
<b>25-15.0</b>	17.5/21.00-25	6
<b>25-18.0</b>	20.5/24.00-25	4
<b>25-19.5</b>	23.5-25	4
<b>25-22.5</b>	26.5-25	3

- Cuando ubique una orden, por favor indique la posición del agujero de la válvula centrada/ no centrada.
- Medidas de una caja de cartón : 0.0534 m<sup>3</sup>
- Carga máxima : 500 cajas por contenedor de 1x20 pies.

## REVESTIMIENTOS Y CÁMARAS CURADOS



### TIPO CUBIERTA CORTA (PARA MILLAS LARGAS, Y SISTEMA OLIVER Y VULCAN)

CODE	TIRE SIZE	O.D	I.D	B.B	QTY/CTN
H#0	14.00-20/21, 13.00-24, 18-20, 16.5R22.5 18-22.5, 19.5-19.5, 16.00-20/21	48"	24"	36"	2(XL)
H#1A	11.00-20, 12-22.5, 10.00-22, 11/12-24.5 315/80-22.5	43"	24"	23.5"	2(L)
H#1B	12.00-20, 13-22.5, 11.00-22, 16.5-19.5 13.00-20, 15-22.5, 13/80R20, 14/80R20	43"	20"	31.5"	2(L)
H#1-2	9.00-20, 10.00-20, 9.50-20 10/11/12-22.5, 11.1-20, 10.5-20	41"	22"	24"	2(L)
H#3	7.50-20, 8.25-20, 9-22.5	38"	21"	21.5"	2(S)
H#4B	10.00-15LPT, 11.00-15, 10.00-16 11.00-16, 12.5L-15/16	37"	16"	28.5"	3(S)
H#4	7.00-17/18, 7.50-17/18, 8-19.5 9.00-15/16, 11L-16, 9.5-19.5, 6.50-20	34"	18"	19.5"	2(S)
H#5	7.50-15, 7.00-15, 7.60-15, 9.50-16.5 8.25-16, 6.00/6.50/7.00-16, 8-17.5, 8.00-16.5	32"	17"	19.5"	2(S)
H#6	8.55-14, 7.75-14, 6.70-15, 8.00-15	30"	16"	18.5"	2(S)
H#7-8	All Smaller size 13", 14", and 15"	27"	14"	15"	4(S)

## TIPO CUBIERTA CORTA (PARA MILLAS LARGAS, Y SISTEMA OLIVER Y VULCAN)

CODE	TIRE SIZE	O.D	I.D	B.B	QTY/CTN
<b>H#IR</b>	11.00-20, 12.00-20, 10.00/11.00-22, 12.5-20 13/80R20, 315/80R22.5, 11-24.5, 12-22.5	43"	20"	31.5"	2(L)
<b>H#IR-1</b>	11.00-24, 12.00-24	45"	24"	31.5"	2(XL)
<b>H#1BR1</b>	9.00-20, 10.00-20, 11-22.5, 9.50-20, 11.1-20 285/80-22.5, 12/80-20, 12/80R22.5, 295/80R22.5	41"	20"	28"	2(L)
<b>H#2R</b>	18-22.5, 16.5-22.5, 445/65R22.5	45"	20"	44"	2(XL)
<b>H#2R-1</b>	15-22.5, 425/65R22.5	44"	20"	38"	2(XL)
<b>H#3R</b>	7.50-20, 8.25-20, 9/10-22.5	38"	20"	23.5"	2(S)
<b>H#3R-4BR</b>	10.00-15LPT, 11.00-15, 10-15 12.5L-16, 12-16.5	37"	16"	28.5"	2(S)
<b>H#4R</b>	7.00-18, 8.25-17/18, 6.50/7.00-20 8-19.5, 245/70-19.5	34"	18"	19.5"	2(S)
<b>H#5R</b>	7.50/8.25-15, 8.15-15, 8.75-16.57.00-16/17,8.00-16.5, 7.50-16/17, 300-15, 28X9-15,900-15, 8.25-16, 10-16.5	32"	15"	22.5"	2(S)
<b>H#6R</b>	8.85-15, L84-15, 8.20-15, 8.90-15 9.00-15, 9.15-15, 250-15, 6.50-16	30"	15"	19.5"	2(S)
<b>H#7-8R</b>	7.00-12, 7.00-13/14, 7.50-14, 7.35-14 7.75-14, 8.00-14	27"	12"	18.5"	4(S)
<b>56X36</b>	14.00R24	56"	18"	36"	2(XL)

- Los revestimientos pueden ser ordenados con válvulas o adaptadores. Por favor especifique.
- Medidas de la caja de cartón & y carga máxima por container de 1x20 pies:
- Extra grande : 0.0462 m<sup>3</sup> y 588 cajas en 1x20 pies
- Grande : 0.0330 m<sup>3</sup> y 672 cajas en 1x20 pies
- Pequeño : 0.0230 m<sup>3</sup> y 1008 cajas en 1x20 pies



## TIPO DE FALDA CUBIERTA EXTENDIDA (PARA FLEXCURE, Y LLANTAS ELICK DE ALTA BRIDA)

CODE	TIRE SIZE	O.D	I.D	B.B	QTY/CTN
H# 1ES	11.00-20, 12.00-20	42"	18"	34"	2(L)
H# 2ES	10.00-22, 11.00-22	42"	20"	32"	2(L)
H# 3ES	11-24.5	42"	22"	30"	2(L)
H# 5ES	10.00-20	40"	18"	30"	2(L)
H# 6ES	11-22.5	40"	20"	28"	2(L)
H# 7ES	9.00-20	39"	18"	28"	2(L)
H# 8ES	10-22.5	39"	20"	26"	2(L)
H# 9ES	7.50-20, 8.25-20	37"	18"	26"	2(L)
H# 10ES	9-22.5	37"	20"	24"	2(L)

## TIPO SISTEMA ARC

CODE	TIRE SIZE	O.D	I.D	B.B	QTY/CTN
RC1	11R24.5	44"	18"	34"	2(XL)
RC2	12R24.5, 12R22.5, 10.00R22, 315/80R22.5	44"	16"	36"	2(XL)
RC3	12.00R20, 14/18R20, 11.00R22, 11.00R24, 13R22.5, 15R22.5	44"	14"	38"	2(XL)
RC4	11R22.5, 275/80R24.5, 285/75R24.5	42"	16"	32"	2(L)
RC5	10.00R20, 11.00R20, 13/80R20, 295/80R22.5, 315/75R22.5	42"	14"	36"	2(XL)
RC7	10R22.5, 295/70R22.5, 11/70R22.5	40"	16"	30"	2(L)
RC8	9.00R20, 275/80R22.5, 295/75R22.5	40"	14"	32"	2(L)
RC11	8R19.5, 9R19.5, 7.50R18, 9.5R17.5	35"	13"	27"	2(S)
RC14	9R17.5, 9.50R16.5, 7.50R16, 31X10.50R15	32"	12"	25"	2(S)
RC15	8R16.5	31"	13"	22"	2(S)

SIZE	QTY/CTN
<b>7.00/7.50/G78/H78-15LT</b>	10
<b>8.25/9.00-15</b>	8
<b>10.00-15</b>	5
<b>11.00-15</b>	5
<b>H78/L78/7.00/7.50-16LT</b>	9
<b>8.25/9.00-16</b>	7
<b>11.00-16</b>	5
<b>6.50-20</b>	9
<b>7.50-20</b>	7
<b>8.25-20</b>	6
<b>9.00-20, 10-22.5</b>	5
<b>10.00-20, 11-22.5</b>	5



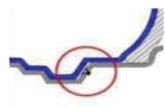


- Válvula : TR78A o TR78A tipo atornillable disponible
- Carga máxima : 588 cajas por container de 1x20 pies
- Medida de la caja de cartón : 0.0462 m

SIZE	QTY/CTN
<b>11.00-20, 12-22.5</b>	4
<b>12.00-20, 13-22.5</b>	3
<b>10.00-22, 11-24.5</b>	4
<b>11.00-22, 12-24.5</b>	3
<b>11.00-24</b>	4
<b>12.00-24</b>	4
<b>13.00-24</b>	3
<b>14.00-24/25, 15.5-25</b>	3
<b>16.00-24/25, 17.5-25</b>	2
<b>18.00-24/25, 20.5-25</b>	1
<b>24.00-25, 23.5-25</b>	1

## INSTRUCCIONES DE MONTAJE

Cualquier cámara, sin importar qué tan bien fabricada esté, puede presentar fallas en su uso, como resultado de daños por impacto, inflado inadecuado u otras condiciones resultantes del uso. El fallo de la cámara puede generar riesgo de daños a la propiedad o lesiones personales. Para evitar el riesgo de fallo de la cámara, recomendamos encarecidamente lo siguiente.

### PRECAUCIONES EN EL MONTAJE DE NEUMÁTICOS CON CÁMARAS

Proceso de montaje recomendado	Advertencia	Imágen
Siempre elija el tamaño adecuado de cámara independiente de si el neumático es nuevo o viejo.	Nunca monte neumáticos con cámaras más grandes o pequeñas o que no coincidan con el neumático. Doblar y estirar las cámaras puede causar problemas.	
Limpie siempre la cámara y el neumático antes del proceso de montaje y asegúrese de eliminar cualquier suciedad, residuo, etc.	No monte las cámaras en neumáticos en mal estado, como neumáticos sucios, viejos, con residuos, etc. Además, los núcleos de viejas válvulas pueden provocar que los neumáticos se pinchen	
Siempre verifique el tipo de válvula instalada en la cámara y hágala coincidir dependiendo de si esta está propiamente instalada en la rueda ya sea centrada o descentrada.	No doble ni tuerza las válvulas de la cámara dentro de los orificios de las ruedas, esto puede causar el rompimiento de la cámara o rotura de la válvula.	
Utilice siempre lubricante líquido entre la rueda y el neumático para instalar la cámara entre estos y no presentar problemas al presurizar.	No utilice lubricantes de partículas duras como el talco que al presionar las cámaras provoca agujeros y puntos de desgaste. Tampoco utilice aceite o grasa para lubricar.	
Después de reemplazar el tubo, por la comodidad de su casa, para su seguridad, siempre ajusten el balance de ruedas.	No maneje un coche que no esté centrado en el peso. El acto genera vibraciones y fiebre.	

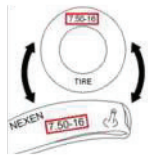


Montaje de  
Neumáticos (video)

## COMO MONTAR CÁMARAS NEUMÁTICAS Y RUEDAS

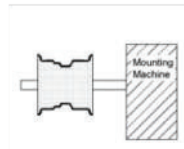
01

Prepare la cámara correcta para el Neumático y la rueda.



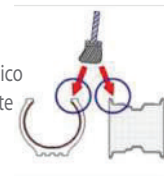
02

Recueste la rueda en la máquina de montaje



03

Antes de montar el neumático a la rueda, aplique lubricante en el talón del neumático y de la rueda.



04

Comience a montar suavemente el neumático desde la parte inferior de la rueda.



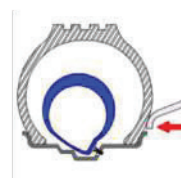
05

Tire suavemente de la válvula con la mano a través del orificio de la llanta.



06

Coloque el resto del talón sobre el borde.



07

Ajuste la válvula correctamente, tire de ella con la mano hasta centrarla



08

Infle la cámara hasta que ambos talones se ajusten perfectamente.



09

Verifique el medidor de llantas tal como es recomendado.

