



Maquinaria industrial unidad rápido ajuste Taper-lock De hierro fundido Universal Belt Poleas



V cinturón polea especificación técnica de bloqueo TAPER HIC fabricados marca universal

Universal V-Belt poleas garantiza más kilometraje forma transmisión por correas en V (s), en cierto modo, la polea es de calidad superior, graduado de hierro fundido, con ranuras mecanizadas propiedad con o sin el equilibrio dinámico que ahorra tiempo en la fijación y eliminación, se elimina de nuevo de fomento o de superficie, y reborning clave waying, evita el mantenimiento del inventario de las poleas de intercambio de rotación de muchos elementos y más fácil posible y se ajuste a IS: 3142

Diseñadas para tener en las instalaciones construidas para aprovechar al máximo el frente del eje de acción a través de acuñamiento en la superficie exterior del cono lo que facilita la fijación y eliminación de arbusto fácilmente a través de llave Allen.

Rotación de los cinturones de hic V Correas Poleas



- **Taper bloqueo equilibrado dinámicamente Deber** v doble cinturón de poleas A / SPA sección 1 a 6 ranuras 80 ~ 800mm altura círculo dia (pcd) o el diámetro exterior, B / SPB 1 al 6 de cinturón de ranuras 125 ~ 1000 pcd, C / RCP 2 ~ 10 cinturones ejecutar ranura 200 ~ 1250mm pcd.
- **Equilibrado de propósito general sólida vbelt poleas** cónicas sin un arbusto de la sección 1 a 5 surcos 2 ~ 26 pulgadas OD; B, sección 1 a 5 surcos 2 ~ 40 "od, C punto 3 ~ 8 cinturones ranura 3 ~ 50" OD; sección D 3 ~ 12 cinturones de ranura 12 ~ 56 "OD; E sección 5 ~ 15 ~ 16 cinturones ranura 72" OD.
- **Taper bloqueo Arbustos soldadura** en tamaños de cubos desde 1008 hasta 5050 hasta 125 mm diámetro máximo tamaño.
- **Ruedas dentadas ruedas cadena solo capítulo** con doble mando de 10 a 50 dientes en los tamaños de 3 / 8 "-1 / 2" -5 / 8 "-3 / 4" -1 "-1-1 / 4" -1-1 / 2 "tamaños de campo.

Rostro ancho de aplicaciones Duo							
Bush Cono poleas							
N ° de ranuras V cinturón							
Sección de cinturón	2	3	4	5	6	7	8
A	35	50	65	80	-	-	-
B	44	63	82	101	120	-	-
C	-	-	111	136	162	187	213



Contacto Cita :

HIC internacional Co (válvula de productos industriales de acero forjado cuerpo div.)

D-136, Shankar Road, Nueva Delhi - 110060, India

Teléfono : 91-11-6547 2400, 2874 5120

Fax : 91-11-2874 2791

E-mail : universal@hic-india.com; belts@universaldelhi.org

Sitio web : <http://www.rubber-steel-industrial-products.com>

Personal clave : Sr Anil Gupta, Presidente



**Maquinaria industrial
unidad rápido ajuste
Taper-lock
De hierro fundido
Universal Belt Poleas**



Taper Lock polea Duo aplicación rápido ajuste del Cono pliego de Bush

Industriales polea para su uso con A / SPA Sección cinturón					Industriales polea para su uso con A / SPA Sección cinturón					Industriales polea para su uso con A / SPA Sección cinturón												
Día de Lanza miento	Nº de Muecas	No Bush	Diámetro máximo	Tipo de polea	Día de Lanzamiento	Nº de Muecas	No Bush	Diámetro máximo	Tipo de polea	Día de Lanza miento	Nº de Muecas	No Bush	Diámetro máximo	Tipo de polea								
80	2	1215	32	6	90	2	1615	42	3	100	2	1615	42	6								
	3	1215	32	6		3	1615	42	3		3	1615	42	6	6							
	4	1210	32	6		4	1610	42	6		6	1610	42	6	6							
	5	1108	28	6		5	1108	28	6		6	1610	42	6	6							
85	2	1215	32	6	95	2	1615	42	3	106	2	2012	50	6								
	3	1215	32	6		3	1615	42	3		3	1615	42	6	6							
	4	1210	32	6		4	1610	42	6		6	1610	42	6	6							
	5	1108	28	6		5	1610	42	6		6	1610	42	6	6							
Industriales polea para su uso con A / SPA Sección cinturón					Industriales polea para su uso con A / SPA Sección cinturón					Industriales polea para su uso con B / SPA Sección cinturón												
Día de Lanza miento	Nº de Muecas	No Bush	Diámetro máximo	Tipo de polea	Día de Lanzamiento	Nº de Muecas	No Bush	Diámetro máximo	Tipo de polea	Día de Lanza miento	Nº de Muecas	No Bush	Diámetro máximo	Tipo de polea								
112	2	1610	42	6	315	2	2517	60	4	180	2	2012	50	6								
	3	2012	50	6		3	3020	75	8		3	2517	60	6								
	4	2012	50	6		4	3020	75	7		4	2517	60	3								
	5	2012	50	6		5	3535	90	8		5	3020	75	3								
118	2	1610	42	6	400	2	2517	60	4		190	2	2517	60	1							
	3	2012	50	6		3	3020	75	4			3	2517	60	6							
	4	2012	50	6		4	3020	75	5	4		2517	60	3								
	5	2012	50	6		5	3535	90	4	5		3020	75	3								
125	2	1610	42	2	Industriales polea para su uso con B / SPA Sección cinturón					200		2	2517	60	1							
	3	2012	50	2								Día de Lanzamiento	Nº de Muecas	No Bush	Diámetro máximo	Tipo de polea	3	2517	60	2		
	4	2012	50	2	125	2	1610	42	6		4						3020	75	2			
	5	2012	50	2							3						1610	42	6	6	3020	75
132	2	1610	42	2							4						2012	50	3	212	2	2517
	3	2012	50	2							5	2012	50	3	3	2517	60	2				
	4	2517	60	2	6	2012	50	3	4	3020	75	2										
	5	2517	60	2	6	2012	50	3	5	3020	75	2										
140	2	2012	50	6	125	2	1610	42	6	224	2	2517	60	1								
	3	2517	60	2		3	1610	42	6		3	2517	60	2								
	4	2517	60	2		4	2012	50	3		4	3020	75	2								
	5	2517	60	2		5	2012	50	3		5	3020	75	2								
					6	2012	50	3	6		3020	75	2									

Contacto Cita :

HIC internacional Co (válvula de productos industriales de acero forjado cuerpo div.)
D-136, Shankar Road, Nueva Delhi - 110060, India

Teléfono : 91-11-6547 2400, 2874 5120

Fax : 91-11-2874 2791

E-mail : universal@hic-india.com; belts@universaldelhi.org

Sitio web : <http://www.rubber-steel-industrial-products.com>

Personal clave : Sr Anil Gupta, Presidente



**Maquinaria industrial
unidad rápido ajuste
Taper-lock
De hierro fundido
Universal Belt Poleas**



Industriales polea para su uso con A / SPA Sección cinturón					Industriales polea para su uso con B / SPA Sección cinturón					Industriales polea para su uso con B / SPA Sección cinturón				
150	2	2012	50	6	132	2	1610	42	6	236	2	2517	60	1
	3	2517	60	2		3	1610	42	6		3	2517	60	2
	4	2517	60	2		4	2012	50	3		4	3020	75	2
	5	2517	60	2		5	2012	50	2		5	3020	75	2
	6	2012	50	3	6	2012	50	3	6	3020	75	2		
160	2	2012	50	6	140	2	1610	42	6	250	2	2517	60	8
	3	2517	60	2		3	1610	42	6		3	3020	75	2
	4	2517	60	2		4	2012	50	3		4	3020	75	2
	5	2517	60	2		5	2012	50	2		5	3020	75	2
	6	2517	60	3	6	2517	60	3	6	3020	75	2		
180	2	2012	50	2	150	2	1610	42	6	280	2	2517	60	8
	3	2517	60	2		3	2012	50	6		3	3020	75	7
	4	2517	60	2		4	2012	50	3		4	3020	75	7
	5	3020	75	2		5	2517	60	2		5	3535	90	7
	6	3020	75	2	6	2517	60	2	6	3535	90	7		
200	2	2517	60	8	160	2	2012	50	6	315	2	3020	60	8
	3	2517	60	3		3	2517	60	6		3	3020	75	7
	4	3020	75	2		4	2517	60	3		4	3535	90	8
	5	3020	75	2		5	2517	60	3		5	3535	90	7
	6	3020	75	2	6	2517	60	2	6	3535	90	7		
250	2	2517	60	8	170	2	2012	50	6	355	2	2517	75	4
	3	2517	60	7		3	2517	60	6		3	3020	75	5
	4	3020	75	7		4	2517	60	3		4	3535	90	8
	5	3020	75	7		5	3020	75	3		5	3535	90	7
	6	3020	75	7	6	3020	75	2	6	3535	90	7		
Industriales polea para su uso con B / SPA Sección cinturón					Industriales polea para su uso con C / SPA Sección cinturón					Industriales polea para su uso con C / SPA Sección cinturón				
Día de Lanzamiento	Nº de Muestras	No Bush	Diámetro máximo	Tipo de polea	Día de Lanzamiento	Nº de Muestras	No Bush	Diámetro máximo	Tipo de polea	Día de Lanzamiento	Nº de Muestras	No Bush	Diámetro máximo	Tipo de polea
400	2	3020	75	4	236	4	3535	90	3	425	4	3535	90	5
	3	3535	90	4		5	3535	90	3		5	4040	100	7
	4	3535	90	4		6	3535	90	3		6	4545	110	7
	5	3535	90	5		7	3535	90	3		7	4545	110	7
	6	3535	90	5		8	3535	90	3		8	5050	125	7
500	2	3020	75	4	250	4	3535	90	3	450	4	3535	90	5
	3	3535	90	4		5	3535	90	3		5	4040	100	5
	4	3535	90	4		6	3535	90	3		6	4545	110	7
	5	3535	90	5		7	3535	90	3		7	5050	125	7
	6	4040	100	5	8	3535	90	3	8	5050	125	7		
630	2	3030	75	4	265	4	3535	90	3	475	4	3535	90	5
	3	3535	90	4		5	3535	90	3		5	4040	100	5
	4	3535	90	4		6	3535	90	3		6	4545	110	7
	5	4040	100	4		7	3535	90	3		7	5050	125	7
	6	4040	100	5	8	3535	90	3	8	5050	125	7		



Contacto Cita :

HIC internacional Co (válvula de productos industriales de acero forjado cuerpo div.)

D-136, Shankar Road, Nueva Delhi - 110060, India

Teléfono : 91-11-6547 2400, 2874 5120

Fax : 91-11-2874 2791

E-mail : universal@hic-india.com; belts@universaldelhi.org

Sitio web : <http://www.rubber-steel-industrial-products.com>

Personal clave : Sr Anil Gupta, Presidente



**Maquinaria industrial
unidad rápido ajuste
Taper-lock
De hierro fundido
Universal Belt Poleas**



Industriales polea para su uso con B / SPA Sección cinturón					Industriales polea para su uso con C / SPA Sección cinturón					Industriales polea para su uso con C / SPA Sección cinturón				
800	2	3030	75	4	280	4	3535	90	3	500	4	3535	90	5
	3	3535	90	4		5	3535	90	3		5	4040	100	5
	4	4040	100	4		6	3535	90	3		6	4545	110	5
	5	4040	100	4		7	3535	90	3		7	5050	125	7
	6	4545	110	5		8	3535	90	3		8	5050	125	7
1000	3	4040	100	4	300	4	3535	90	7	530	4	4040	100	5
	4	4040	100	4		5	3535	90	7		5	4545	110	5
	5	4545	110	4		6	3535	90	7		6	5050	125	5
	6	4545	100	5		7	3535	90	7		7	5050	125	7
						8	4040	100	3		8	5050	125	7
Industriales polea para su uso con C / SPA Sección cinturón					315	4	3535	90	7	560	4	4040	100	5
						5	3535	90	7		5	4545	110	5
						6	3535	90	7		6	5050	125	5
						7	3535	90	7		7	5050	125	5
						8	4040	100	3		8	5050	125	5
Dia de Lanza mient o	N ° de Mue scas	No Bush	Diáme tro máxim o	Tipo de pole a	335	4	3535	90	7	630	4	4545	110	4
				5		3535	90	7	5		5050	125	5	
				6		3535	90	7	6		5050	125	5	
				7		3535	90	7	7		5050	125	5	
				8		4040	100	3	8		5050	125	5	
200	4	3020	75	3	355	4	3535	90	7	800	4	5050	125	4
	5	3535	90	3		5	3535	90	7		5	5050	125	5
	6	3535	90	3		6	3535	90	7		6	5050	125	5
	7	3535	90	3		7	4040	90	7		7	5050	125	5
	8	3535	90	3		8	4040	100	3		8	5050	125	5
212	4	3020	75	3	375	4	3535	90	7	1000	4	5050	125	4
	5	3535	90	3		5	3535	90	7		5	5050	125	5
	6	3535	90	3		6	4040	100	7		6	5050	125	5
	7	3535	90	3		7	4040	100	7		7	5050	125	5
	8	3535	90	3		8	4045	110	7		8	5050	125	5
224	4	3535	90	3	400	4	3535	90	5	1250	4	5050	125	4
	5	3535	90	3		5	3535	90	5		5	5050	125	5
	6	3535	90	3		6	4040	100	7		6	5050	125	5
	7	3535	90	3		7	4545	110	7		7	5050	125	5
	8	3535	90	3		8	4545	110	7		8	5050	125	5



Contacto Cita :

HIC internacional Co (válvula de productos industriales de acero forjado cuerpo div.)
D-136, Shankar Road, Nueva Delhi - 110060, India

Teléfono : 91-11-6547 2400, 2874 5120

Fax : 91-11-2874 2791

E-mail : universal@hic-india.com; belts@universaldelhi.org

Sitio web : <http://www.rubber-steel-industrial-products.com>

Personal clave : Sr Anil Gupta, Presidente



Maquinaria industrial
unidad rápido ajuste
Taper-lock
De hierro fundido
Universal Belt Poleas



Anillo de bloqueo PulleyTaper Bush dimensiones en milímetros

Cone & Bush tamaño	1008	1108	1210	1215	1310	1610	1615	2012	2517	2525	3020	3030	3535	3525	4040	4545	5050
De diámetro nominal en general final de cono	35.0	38.0	47.5	47.5	51.0	57.0	57.0	70.0	85.5	85.5	108.0	108.0	127.0	127.0	146.0	162.0	177.5
anchura	22	22	25	38	25	25	38	32	45	65	51	76	65	89	102	114	127
mínimo agujero taladro máximo	9	9	11	11	14	14	14	14	16	19	25	35	48	35	40	55	70



Ajustar rápido Taper-bloqueo polea Bush



Eje de la soldadura universal

V cinturón de polea estándar

V Cinturón Groove Cruz- Sección	Polea de diámetro DP (mm)	Un ángulo de Groove Deree + 0,50	Comienzo de la página mínimo ancho de la ranura g (mm)	Groove profundidad mínima por debajo de diámetro exterior Hg (mm)	Centro a centro de ranuras sg (mm)	Borde de la polea a la primera Groove Centro (mm)
SPZ	hasta 80 más de 80	34 38	9.7 9.9	11.0	12+0.3	8.0+1.0
A SPA	hasta 118 más de 118	34 38	13.0 13.3	13.8	15+0.3	10.0+2.0 -1.0
B SPB	hasta 190 más de 190	34 38	16.6 16.9	17.5	19+0.4	12.5+2.0 -1.0
C SPC	hasta 315 más de 315	34 38	22.7 22.9	23.8	25.5+0.5	17+2.0 -1.0
D	hasta 475 más de 475	36 38	32.2 32.6	28.0	37.0+0.6	24.0+3.0 -1.0
E	hasta 630 más de 630	36 38	38.3 38.6	33.0	44.5+0.7	29+4.0 -1.0

Cuando la polea se van a utilizar para la v-cinturón de las secciones A, B o C sólo, la dimensión de Hg se puede reducir un 20% dy



Contacto Cita :

HIC internacional Co (válvula de productos industriales de acero forjado cuerpo div.)

D-136, Shankar Road, Nueva Delhi - 110060, India

Teléfono : 91-11-6547 2400, 2874 5120

Fax : 91-11-2874 2791

E-mail : universal@hic-india.com; belts@universaldelhi.org

Sitio web : <http://www.rubber-steel-industrial-products.com>

Personal clave : Sr Anil Gupta, Presidente



Maquinaria industrial
unidad rápido ajuste
Taper-lock
De hierro fundido
Universal Belt Poleas



Equilibrio dinámico de las poleas emprendidas por favor nuestro laboratorio y certificado de prueba se

Veé correa polea información que debe facilitarse en consulta o pedido

1. **Tamaño de la polea es decir, afinación día, si 75mm o 125mm y así sucesivamente.**
2. N^o de ranuras es decir, 2,3 y así sucesivamente.
3. Transmisión por correas en V de la sección A o SPB es decir, y así sucesivamente.
4. Es decir, el tipo de propósito general o de un rápido ajuste de bl oqueo con conicidad arbusto.
5. Diámetro tamaño es decir, piloto o algún requisito tamaño.
6. Waying clave, en todo caso reqd. (largo, ancho y profundidad).
7. Cantidad en nn. 8. Los detalles de su dibujo, si es posible.

Descargo de responsabilidad: La información es, por escrito y verbales son proporcionados por HIC, en relación a sus productos que se determina a no ser fiables y pasivos de cualquier naturaleza en cuanto a sus usos. El comprador de los productos industriales UNIVERSAL marca debe deter minar por sí mismo la idoneidad de dichos productos.



Contacto Cita :

HIC internacional Co (válvula de productos industriales de acero forjado cuerpo div.)
D-136, Shankar Road, Nueva Delhi - 110060, India
Teléfono : 91-11-6547 2400, 2874 5120
Fax : 91-11-2874 2791
E-mail : universal@hic-india.com; belts@universaldelhi.org
Sitio web : <http://www.rubber-steel-industrial-products.com>
Personal clave : Sr Anil Gupta, Presidente