



Courroie de distribution Taper Lock poulies spécifications techniques



Calendrier poulie spécification technique COG courroie HIC fabriqués Universal Brand

Universal Timing poulies courroie assure plus la vie avec pratiquement aucun dérapage et silencieux ayant min. Retour coup de fouet, d'une certaine façon, la poulie est en acier ou en aluminium matériel, avec ou sans verrou conique / Bush que par l'exigence de la clientèle, usinées en générant des coupeurs de garniture, utilisé dans l'arbre à cames du moteur, courroie de distribution automobile et autres applications industrielles poulie.



Timing Belt Pulley

Calendrier poulie courroies de transmission cahier des charges

- Dentées Belt Drive XL "type (extra léger) poulie
- Cogged Belt 'L' type (légers) poulie
- Ceinture de dents 'H' type (Heavy Duty) poulie
- Cog Belt "XH" type (extra lourd), poulies
- Dentées Belt "XXH" type (double extra lourds) poulie

Belt Drive puissance avis KW/25mm ceinture à 100rpm vitesse

Poulie moteur conducteur dents type	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	24	26	28	30	32	36	40	44	48	
XL (1 / 5 'hauteur)	.01	.01	.01	.15	.02	.02	.02	.03	.03	.03	.03	.03	.03	.04	.04	.04							
L (3 / 8 'de hauteur)	.04	.04	.04	.05	.05	.06	.06	.07	.07	.07	.07	.08	.09	.10	.10	.11	.12	.13	.14	.16	.17	.19	
H (1 / 2 "pitch)	-	-	-	-	.19	.20	.21	.22	.24	.25	.26	.28	.29	.31	.34	.37	.40	.43	.48	.53	.58	.63	
XH (7 / 8 'de hauteur)	-	-	-	-	-	-	-	-	.57	.60	.63	.65	.69	.75	.83	.88	.94	1.0	1.1	1.25	-	-	
XXH (1-1/4 "pitch)	-	-	-	-	-	-	-	-	.99	1.0	1.1	1.15	1.22	1.30	1.43	1.5	1.65	1.8	1.95	2.2	-	-	

* Taper Lock Bush système de poulie aussi fabriqués.



Contact pour le cite :

HIC INTERNATIONAL CO (produits en acier forgé organisme div.)

D-136, Shankar Road, New Delhi - 110060, Inde

Téléphone : 91-11-6547 2400, 2874 5120

Fax : 91-11-2874 2791

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

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

Personnel clé : M. Anil Gupta, Présidente



Courroie de distribution Taper Lock poulies spécifications techniques



Calendrier poulie informations doivent être fournies avec demande de renseignements ou de l'ordonnance

- Type de service c'est-à-dire extra-léger ou lourd et ainsi de suite.
- Pas de poulie c'est-à-dire 1 / 5 "ou 3 / 8" et ainsi de suite.
- Nombre de conducteur poulie dents c'est -à-dire 10 ou 17 et ainsi de suite.
- Poulie matériel c'est-à-dire en acier ou en aluminum.
- Quantité dans les n os.

Avertissement : l'information, les écrits et oraux sont fournies par HIC, relative à ses produits dont il détermine à être fiables et pas de dettes de quelque nature que ce soit en ce qui concerne son utilisation. L'acheteur de produits industriels de marque UNIVERSAL doit déterminer pour elle-même la pertinence de ces produits.



Contact pour le cite :

HIC INTERNATIONAL CO (produits en acier forgé organisme div.)

D-136, Shankar Road, New Delhi - 110060, Inde

Téléphone : 91-11-6547 2400, 2874 5120

Fax : 91-11-2874 2791

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

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

Personnel clé : M. Anil Gupta, Présidente