



CADENAS ESLABONADAS DE ACERO PARA MOTOCICLETA

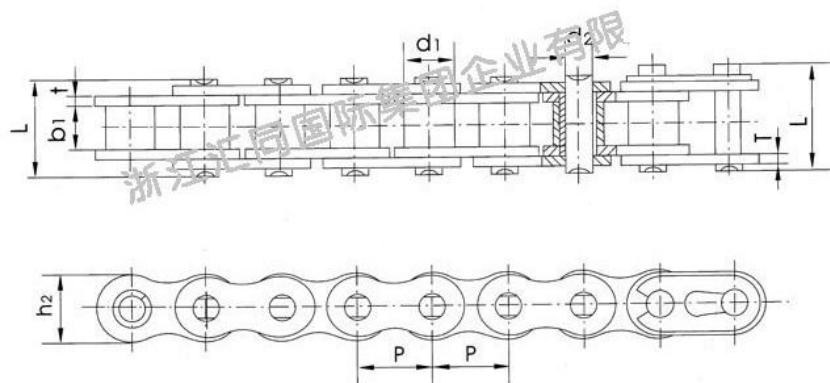
ESPECIFICACIONES PARA CADENAS DE ACERO ESLABONADAS PARA MOTOCICLETA

Tabla de información dimensional para cadenas de motocicleta NPC (Tabla No. 1)

Cadenas de eslabón tipo:

25H – 270H – 420 – 420H – 428 – 428H – 520 – 520H – 530 – 530H

Denominación	Paso (Distancia entre eje de los pines)	Diametro del Diente	Ancho entre placas interiores	Diametro del Pin	Longitud del Pin	Diametro externo eslabon	Espesor de la placa del eslabón	Resistencia a la tracción
	P	d1	b1	d2	L	h2	T	KN
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	
25H	6.35	3.3	3.18	2.31	8.88	6.0	1.0	4.9
270H	8.5	5	4.75	3.28	13.15	8.45	1.8	9.9
420	12.7	7.77	6.25	3.96	14.9	12.0	1.5	16.2
420H	12.7	7.77	6.25	3.96	15.0	12.0	1.55	17.4
428	12.7	8.51	7.75	4.45	16.7	11.8	1.6	18.9
428H	12.7	8.51	7.75	4.45	18.7	11.8	2.03	20.8
520	15.875	10.16	6.25	5.08	17.5	15.09	2.03	26.7
520H	15.875	10.16	6.25	5.08	18.9	15.09	2.42	28.1
530	15.875	10.16	9.4	5.08	20.7	15.09	2.03	26.7
530H	15.875	10.16	9.4	5.08	22.1	15.09	2.42	28.2





CADENAS ESLABONADAS DE ACERO PARA MOTOCICLETA

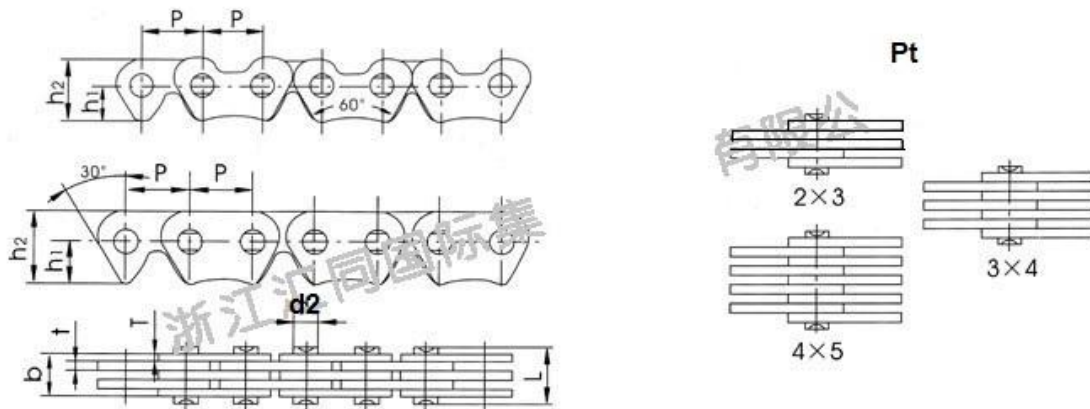
ESPECIFICACIONES PARA CADENAS DE ACERO ESLABONADAS PARA MOTOCICLETA

Tabla de información dimensional para cadenas de motocicleta NPC (Tabla No. 2)

Cadenas de eslabón tipo:

CL04

Denominación ISO	Paso (Distancia entre eje de los pines)	Ancho Total de la Cadena	Diametro del Pin	Longitud del Pin	Distancia entre el eje del pin y el borde inferior del eslabón	Alto total del eslabón	Espesor de la placa del eslabón	Numero de láminas por eslabon	Resistencia a la tracción
	P	b	d2	L	h1	h2	T	Pt	KN
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	
CL04	6.35	4.35	2.5	6.1	3.9	6.72	1.04	5(2×3)	5.19
CL04	6.35	6.35	2.5	8.2	3.9	6.72	1.04	7(3×4)	8.82
CL04	6.35	9.4	2.5	10.9	3.9	6.72	1.04	9(4×5)	11.76





CADENAS DE ACERO ESLABONADAS PARA MOTOCICLETA

CADENAS DE ESLABÓN SENCILLO – 428

Las siguientes tablas contienen información sobre los diferentes códigos de cadenas eslabonadas de acero para motocicleta.

Estos códigos se componen de la siguiente manera:

Primeros dígitos antes del signo **X**: Indican el tipo de eslabón (**Ver Tablas No. 1 y No. 2**)

Los dígitos después del signo **X** indican en número de eslabones que componen la cadena.

Ejemplo:

428X114: Se refiere a una cadena de eslabón tipo **428**, con **114** eslabones.

CÓDIGO	APLICACIÓN
428X114	CADENA MOTO STANDAR
428X120	CADENA MOTO STANDAR
428X124	CADENA MOTO STANDAR
428X132	CADENA MOTO STANDAR
428X136	CADENA MOTO STANDAR
428X142	CADENA MOTO STANDAR

CADENAS DE ESLABÓN REFORZADO - 428H

CÓDIGO	APLICACIÓN
428HX110	CADENA MOTO REFORZADA
428HX120	CADENA MOTO REFORZADA
428HX124	CADENA MOTO REFORZADA
428HX132	CADENA MOTO REFORZADA KAW.KDX
428HX136	CADENA MOTO REFORZADA
428HX150	CADENA MOTO TAXI/REFORZADA



CADENAS DE ESLABÓN SENCILLO - 420

CÓDIGO	APLICACIÓN
420X104	CADENA MOTO STANDAR
420X110	CADENA MOTO STANDAR HON.ECO DELUXE
420X122	CADENA MOTO STANDAR HON.CBF125/BAJAJ XC

CADENAS DE ESLABÓN REFORZADO - 420H

CÓDIGO	APLICACIÓN
420HX110	CADENA REFORZADA HON.ECO DELUXE



CADENAS DE ACERO ESLABONADAS PARA MOTOCICLETA

CÓDIGO	APLICACIÓN
DS-1010-36	CADENILLA DIST.BAJAJ DISCOVER AUTEKO
JC-1010-35	CADENILLA DISTRIB.AUTEKO/PULSAR 180/200
14401-035-003	CADENILLA DISTRIBUCION HON.C70
14401-178-003	CADENILLA DIST. HON.C90/ECO/SPLENDOR
14401-KSP-860	CADENILLA DISTRIB.HON.CBF150/YAM.YW125
25H98L	CADENA DIST.HON.XL125/CG125/GN125
25H100L	CADENA DISTRIBUCION HON.MOTO XL185
14401-KBB-901	CADENILLA DISTRIB.HON.XL200/XR200
2X3-98L	CADENILLA DISTRIB.MOTO CHINA CB125/150/200
25FH82L	CADENA DISTRIBUCION MOTO C70 AN80
25H84L	CADENILLA HON.C90/ECO/SPLENDOR
12760-20G00-000	CADENILLA DISTRIB.SUZ.BEST
12760-30A10	CADENILLA DISTRIB.SUZ.VIVA FD110
12760-09G00-000	CADENILLA DIST.SUZ.VIVAX 115
94591-69096	CADENILLA DISTRIB.YAM.FZ16
270H80L	CADENA DISTRIBUCION MOTO PASSOL
94568-63084	CADENILLA DISTRIB.YAM.T110 CRYPTON
25H104L	CADENA DISTRIBUCION YAM.MOTO XT200/XT225
219FTS90L	CADENA DISTRIBUCION MOTO XT250
219FTS106L	CADENA DISTRIBUCION XT500
94568-A0090	CADENILLA DISTRIB.YAM.YBR125/XTZ125/NEXT
25H90L	CADENA DISTRIBUCION H XL100/LIBERO
3X4-100L	CADENILLA DISTRIB.MOTO CHINA 150/200CC.