

## Z12C胀套 免键涨紧锁紧盘 涨紧套 动力锁 power lock

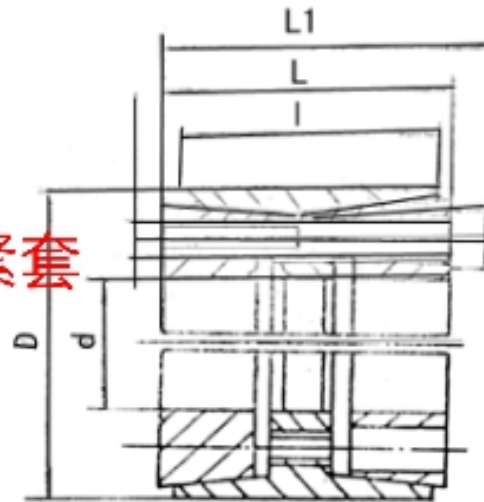
产品名称	Z12C胀套 免键涨紧锁紧盘 涨紧套 动力锁 power lock
生产厂家	厦门展钿自动化有限公司
价格	12.00/套
规格参数	展钿:全系列 Z12C:见参数表 中国:厦门
公司地址	福建省厦门市海沧区钟林里42号
联系电话	13818287879

### 产品详情

#### Z12C胀套 免键涨紧锁紧盘 涨紧套 动力锁 power lock

Z12C型系列胀紧套型号如下：Z12C-70×110、Z12C-80×120、Z12C-90×130、Z12C-100×145、Z12C-110×155、Z12C-120×165、Z12C-130×180、Z12C-140×190、Z12C-150×200、Z12C-160×210、Z12C-170×225、Z12C-180×235、Z12C-190×250、Z12C-200×260、Z12C-220×285、Z12C-240×305、Z12C-260×325、Z12C-280×355、Z12C-300×375、Z12C-320×405、Z12C-340×425、Z12C-360×455、Z12C-380×475、Z12C-400×495、Z12C-420×515、Z12C-440×535、Z12C-460×555、Z12C-480×575、Z12C-500×595、Z12C-520×615、Z12C-540×635、Z12C-560×655、Z12C-580×675、Z12C-600×695。注：Z12C型胀紧联结套螺钉的机械性能等级为8.8级。

# 展钼Z12C系列胀紧套



Z12C型胀紧联接套的基本尺寸

A 基本尺寸 (mm) Dimensions					内六角螺钉		额定负荷		胀套与轴结 合面上的压 力 pt	胀套与轮载 结合面上的 压力 pt	螺钉的拧 紧力矩 MA	重量
d	D	l	L	L1	d1	n	轴向力 Ft kN	转矩 Mt kN·m	N/mm <sup>2</sup>	N/mm <sup>2</sup>	N·m	kg
70	110	50	60	70	M10	8	121	4.25	115	64	49	2.3
80	120					10	152	6.10	125	73		2.5
90	130					11	167	7.50	122	74		2.7
100	145	60	70	82	M12	10	177	8.81	97	60	69	4.1
110	155					10	177	9.74	89	56		4.4
120	165					11	193	11.6	89	58		4.8
130	180	65	79	91	M12	14	247	16.06	93	61	69	6.3
140	190					15	264	18.5	93	62		6.6
150	200					15	264	19.86	87	59		7.8
160	210	78	92	106	M14	16	290	23.27	87	60	108	9.4
170	225					15	363	30.87	92	63		10.7
180	235					15	363	32.75	87	60		11.3
190	250	88	102	116	M14	16	387	36.8	78	50	108	14.6
200	260					18	484	48.45	92	59		15.3
220	285					96	108	124	M16	15		505
240	305	20	673	80.75	100					67	21.8	
260	325	21	705	91.67	97					66	23.4	
280	355	110	130	156	M20	15	877	122.8	114	75	369	30.0
300	375					15	887	133	106	72		31.2
320	405					20	1181	189	102	67		48.0
340	425	124	136	156	M20	20	1181	200.8	96	64	369	51.0
360	455					20	1455	262	98	62		69.0
380	475					20	1455	277.7	93	60		73.0
400	495	140	155	177	M22	22	1595	319	97	65	495	76.0
420	515					24	1751	367.8	100	68		80.0
440	535					24	1952	429.5	98	73		81.0
460	555	140	155	177	M22	24	1952	448.4	94	70	495	85.0
480	575					25	2040	489.7	94	70		88.0
500	595					25	2040	508	90	68		91.0
520	615	140	155	177	M22	28	2273	591	97	73	550	95.0
540	635					28	2273	614	93	71		98.0
560	655					30	2437	682.6	96	74		101.0
580	675	140	155	177	M22	30	2437	707.4	93	72	550	104.0
600	695					30	2437	731.6	90	70		108.0