

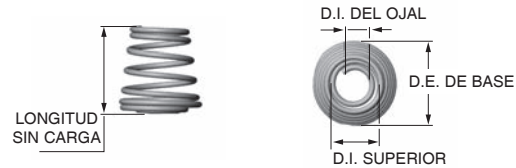
PARTES ESPECIALES: RESORTES PARA BATERIAS

Alambre de Piano (Recubrimiento Niquelado) o Cobre Berilio (Recubrimiento de Plata)

Lee Spring ofrece nuestra exclusiva línea de Resortes para Baterías fabricados en alambre de piano con recubrimiento niquelado o en cobre berilio con recubrimiento de plata.

Ya que la mayoría de las baterías alcalinas tienen contenedores con recubrimiento niquelado, un contacto recubierto con níquel es lo más adecuado ya que el uso de materiales similares elimina la posibilidad de corrosión galvánica y ayuda a resistir el desgaste. El níquel también tiende a eliminar y desintegrar el óxido que se pueda formar en la superficie del contacto de la batería. Además, un recubrimiento niquelado proporcionará una resistencia general a la corrosión y es un buen conductor de electricidad.

El Bronce Berilio se encuentra entre las aleaciones de cobre más duras, más fuertes y más resistentes. El Recubrimiento con Plata mejora aun más la conductividad eléctrica y térmica. La conductividad eléctrica es 65% a 70% que la del cobre, y la fuerza y la resistencia a la fatiga son comparables con aleaciones de berilio superiores. El platinado ligero de plata permite una fácil soldadura. El Cobre Berilio es resistente a la corrosión en varios ambientes y además es no magnético y no produce chispa.



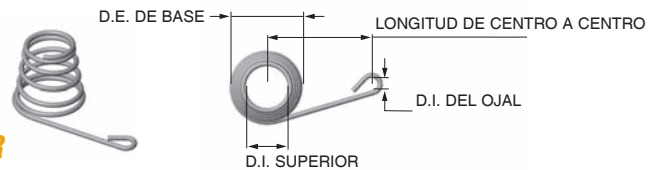
RESORTES PARA BATERIAS DE MONTAJE INTERIOR

Alambre de Piano (con Recubrimiento Niquelado)

NUMERO DE PARTE LEE	TAMAÑO DE BATERIA	DIAMETRO DE ALAMBRE		D.E. DE BASE		D.I. DE BASE		LONGITUD SIN CARGA		D.I. DEL OJAL		CARGA APROX.		@ ALTURA DE INSTALACION		LONGITUD DE CENTRO A CENTRO		GRUPO DE PRECIO
		PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	LBS	KG	
LB 024A 01 AA	AA	0.024	0.61	0.390	9.91	0.220	5.59	0.440	11.18	0.110	2.79	1.750	0.79	0.142	3.61	N/A	N/A	J
LB 024A 01 AAA	AAA	0.024	0.61	0.360	9.14	0.160	4.06	0.355	9.02	0.110	2.79	1.500	0.68	0.195	4.95	N/A	N/A	J
LB 032A 01 C	C	0.032	0.81	0.540	13.72	0.330	8.38	0.520	13.21	0.175	4.45	1.000	0.45	0.340	8.64	N/A	N/A	J
LB 036A 01 D	D	0.036	0.91	0.660	16.76	0.360	9.14	0.720	18.29	0.175	4.45	3.000	1.36	0.175	4.45	N/A	N/A	J

Cobre Berilio (con Recubrimiento de Plata)

NUMERO DE PARTE LEE	TAMAÑO DE BATERIA	DIAMETRO DE ALAMBRE		D.E. DE BASE		D.I. DE BASE		LONGITUD SIN CARGA		D.I. DEL OJAL		CARGA APROX.		@ ALTURA DE INSTALACION		LONGITUD DE CENTRO A CENTRO		GRUPO DE PRECIO
		PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	LBS	KG	
LBC 028A 01 AA	AA	0.028	0.71	0.390	9.91	0.220	5.59	0.440	11.18	0.110	2.79	1.750	0.79	0.142	3.61	N/A	N/A	R
LBC 028A 01 AAA	AAA	0.028	0.71	0.360	9.14	0.160	4.06	0.355	9.02	0.110	2.79	1.500	0.68	0.195	4.95	N/A	N/A	R
LBC 038A 01 C	C	0.038	0.97	0.540	13.72	0.330	8.38	0.520	13.21	0.175	4.45	1.000	0.45	0.340	8.64	N/A	N/A	T
LBC 040A 01 D	D	0.040	1.02	0.660	16.76	0.360	9.14	0.720	18.29	0.175	4.45	3.000	1.36	0.175	4.45	N/A	N/A	Z



RESORTES PARA BATERIAS DE MONTAJE EXTERIOR

Alambre de Piano (con Recubrimiento Niquelado)

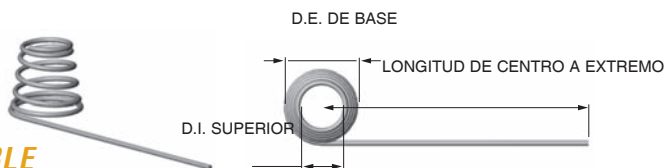
NUMERO DE PARTE LEE	TAMAÑO DE BATERIA	DIAMETRO DE ALAMBRE		D.E. DE BASE		D.I. DE BASE		LONGITUD SIN CARGA		D.I. DEL OJAL		CARGA APROX.		@ ALTURA DE INSTALACION		LONGITUD DE CENTRO A CENTRO		GRUPO DE PRECIO
		PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	LBS	KG	
LB 024B 01 AA	AA	0.024	0.61	0.390	9.91	0.220	5.59	0.440	11.18	0.110	2.79	1.750	0.79	0.142	3.61	0.545	13.84	J
LB 024B 01 AAA	AAA	0.024	0.61	0.360	9.14	0.160	4.06	0.355	9.02	0.110	2.79	1.500	0.68	0.195	4.95	0.478	12.14	J
LB 032B 01 C	C	0.032	0.81	0.540	13.72	0.330	8.38	0.520	13.21	0.175	4.45	1.000	0.45	0.340	8.64	0.984	24.99	J
LB 036B 01 D	D	0.036	0.91	0.660	16.76	0.360	9.14	0.720	18.29	0.175	4.45	3.000	1.36	0.175	4.45	1.218	30.94	J

Cobre Berilio (con Recubrimiento de Plata)

NUMERO DE PARTE LEE	TAMAÑO DE BATERIA	DIAMETRO DE ALAMBRE		D.E. DE BASE		D.I. DE BASE		LONGITUD SIN CARGA		D.I. DEL OJAL		CARGA APROX.		@ ALTURA DE INSTALACION		LONGITUD DE CENTRO A CENTRO		GRUPO DE PRECIO
		PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	LBS	KG	
LBC 028B 01 AA	AA	0.028	0.71	0.390	9.91	0.220	5.59	0.440	11.18	0.110	2.79	1.750	0.79	0.142	3.61	0.545	13.84	R
LBC 028B 01 AAA	AAA	0.028	0.71	0.360	9.14	0.160	4.06	0.355	9.02	0.110	2.79	1.500	0.68	0.195	4.95	0.478	12.14	R
LBC 038B 01 C	C	0.038	0.97	0.540	13.72	0.330	8.38	0.520	13.21	0.175	4.45	1.000	0.45	0.340	8.64	0.984	24.99	T
LBC 040B 01 D	D	0.040	1.02	0.660	16.76	0.360	9.14	0.720	18.29	0.175	4.45	3.000	1.36	0.175	4.45	1.218	30.94	Z

PARTES ESPECIALES: RESORTES PARA BATERIAS

Alambre de Piano (Recubrimiento Niquelado) o Cobre Berilio (Recubrimiento de Plata)



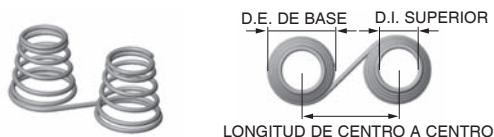
RESORTES PARA BATERIAS DE MONTAJE ADAPTABLE

Alambre de Piano (con Recubrimiento Niquelado)

NUMERO DE PARTE LEE	TAMAÑO DE BATERIA	DIAMETRO DE ALAMBRE		D.E. DE BASE		D.I. DE BASE		LONGITUD SIN CARGA		D.I. DEL OJAL		CARGA APROX.		@ ALTURA DE INSTALACION		LONGITUD DE CENTRO A CENTRO		GRUPO DE PRECIO
		PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	LBS	KG	
LB 024C 01 AA	AA	0.024	0.61	0.390	9.91	0.220	5.59	0.440	11.18	N/A	N/A	1.750	0.79	0.142	3.61	3.000	76.20	F
LB 024C 01 AAA	AAA	0.024	0.61	0.360	9.14	0.160	4.06	0.355	9.02	N/A	N/A	1.500	0.68	0.195	4.95	3.000	76.20	F
LB 032C 01 C	C	0.032	0.81	0.540	13.72	0.330	8.38	0.520	13.21	N/A	N/A	1.000	0.45	0.340	8.64	3.000	76.20	F
LB 036C 01 D	D	0.036	0.91	0.660	16.76	0.360	9.14	0.720	18.29	N/A	N/A	3.000	1.36	0.175	4.45	3.000	76.20	F

Cobre Berilio (con Recubrimiento de Plata)

NUMERO DE PARTE LEE	TAMAÑO DE BATERIA	DIAMETRO DE ALAMBRE		D.E. DE BASE		D.I. DE BASE		LONGITUD SIN CARGA		D.I. DEL OJAL		CARGA APROX.		@ ALTURA DE INSTALACION		LONGITUD DE CENTRO A CENTRO		GRUPO DE PRECIO
		PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	LBS	KG	
LBC 028C 01 AA	AA	0.028	0.71	0.390	9.91	0.220	5.59	0.440	11.18	N/A	N/A	1.750	0.79	0.142	3.61	3.000	76.20	N
LBC 028C 01 AAA	AAA	0.028	0.71	0.360	9.14	0.160	4.06	0.355	9.02	N/A	N/A	1.500	0.68	0.195	4.95	3.000	76.20	N
LBC 038C 01 C	C	0.038	0.97	0.540	13.72	0.330	8.38	0.520	13.21	N/A	N/A	1.000	0.45	0.340	8.64	3.000	76.20	T
LBC 040C 01 D	D	0.040	1.02	0.660	16.76	0.360	9.14	0.720	18.29	N/A	N/A	3.000	1.36	0.175	4.45	3.000	76.20	AE



RESORTES PARA BATERIAS DE DOBLE MONTAJE

Alambre de Piano (con Recubrimiento Niquelado)

NUMERO DE PARTE LEE	TAMAÑO DE BATERIA	DIAMETRO DE ALAMBRE		D.E. DE BASE		D.I. DE BASE		LONGITUD SIN CARGA		D.I. DEL OJAL		CARGA APROX.		@ ALTURA DE INSTALACION		LONGITUD DE CENTRO A CENTRO		GRUPO DE PRECIO
		PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	LBS	KG	
LB 024D 01 AA	AA	0.024	0.61	0.390	9.91	0.220	5.59	0.440	11.18	N/A	N/A	1.750	0.79	0.142	3.61	0.620	15.75	T
LB 024D 01 AAA	AAA	0.024	0.61	0.360	9.14	0.160	4.06	0.355	9.02	N/A	N/A	1.500	0.68	0.195	4.95	0.466	11.84	T
LB 032D 01 C	C	0.032	0.81	0.540	13.72	0.330	8.38	0.520	13.21	N/A	N/A	1.000	0.45	0.340	8.64	1.070	27.18	T
LB 036D 01 D	D	0.036	0.91	0.660	16.76	0.360	9.14	0.720	18.29	N/A	N/A	3.000	1.36	0.175	4.45	1.340	34.04	T

Cobre Berilio (con Recubrimiento de Plata)

NUMERO DE PARTE LEE	TAMAÑO DE BATERIA	DIAMETRO DE ALAMBRE		D.E. DE BASE		D.I. DE BASE		LONGITUD SIN CARGA		D.I. DEL OJAL		CARGA APROX.		@ ALTURA DE INSTALACION		LONGITUD DE CENTRO A CENTRO		GRUPO DE PRECIO
		PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	LBS	KG	
LBC 028D 01 AA	AA	0.028	0.71	0.390	9.91	0.220	5.59	0.440	11.18	N/A	N/A	1.750	0.79	0.142	3.61	0.620	15.75	W
LBC 028D 01 AAA	AAA	0.028	0.71	0.360	9.14	0.160	4.06	0.355	9.02	N/A	N/A	1.500	0.68	0.195	4.95	0.466	11.84	AA
LBC 038D 01 C	C	0.038	0.97	0.540	13.72	0.330	8.38	0.520	13.21	N/A	N/A	1.000	0.45	0.340	8.64	1.070	27.18	AJ
LBC 040D 01 D	D	0.040	1.02	0.660	16.76	0.360	9.14	0.720	18.29	N/A	N/A	3.000	1.36	0.175	4.45	1.340	34.04	AO