

Gancho Autobl. ojo - SL



Información del producto

El gancho autoblocante POWERTEX con ojo forma parte de la gama de componentes de cadena de eslinga de elevación Powertex G10. El gancho autoblocante se cierra y se bloquea solo cuando se levanta, lo que lo convierte en un gancho de elevación seguro. El gancho se puede abrir presionando el trinquete en la parte posterior del gancho. El pestillo no se puede quitar.

Disponible para cadena de 6 mm hasta 32 mm y desde WLL 1,4 t hasta WLL 40 t.

También disponible con conexión de horquilla en lugar de ojo como modelo SLC.

Beneficios de la gama Powertex G10:

- 25 % más de capacidad en comparación con los componentes tradicionales de Grado 8
- Todos los componentes de POWERTEX G10 están pintados con polvo en rojo luminoso
- La gama incluye eslabones maestros y componentes multifuncionales para permitir un montaje rápido y rentable de eslingas de cadena.
- Los componentes cumplen EN 1677 parte 1/2/3/4 +25% WLL
- Cada componente forjado se somete a pruebas de detección de grietas y las muestras se someten a pruebas de carga de prueba.
- Cada componente se somete a pruebas de tipo en la fábrica y tiene una clasificación de fatiga de 20 000 ciclos a 1,5 veces la WLL
- Trazabilidad completa a través de un número de lote
- Piezas de repuesto disponibles
- Todos los componentes están libres de cromo 6.
- Certificado POWERTEX 2.2 adjunto con cada caja de componentes
- Los componentes también se pueden utilizar con cadena de grado 8 según EN 818-2. En tal caso, la eslinga de cadena debe clasificarse como Grado 8 de acuerdo con EN 818-4.

Marcado: According to standard, POWERTEX + Modelo (MA-6-10) + código de trazabilidad.

Rango de temperatura: -40°C hasta +200°C sin reducción de WLL

Acabado: Pintado en polvo en rojo luminoso

Certificación: AS 3776

Certificación: EN 1677-3

(+ 25% WLL)

Nota: Todos los modelos están soldados.

Coefficiente de seguridad: 4:1

Grado: 10

Referencia CYE	Código	Chain diameter mm	Fuerza máxima de utilización WLL ton	EWL mm	D	E	F mm	H mm	L	M	N mm	R mm	Ø mm	Peso kg
Y6PX000SL610	SL-6-10	6	1,4	110	43	28	31,5	11	141	73	15	110	21	0,5
Y6PX000SL810	SL-8-10	8	2,5	137	51	36	40	12	175	90	20	137	27	0,9
Y6PX00SL1010	SL-10-10	10	4	170	64,5	45	46	15	212	108	26	170	34,5	1,5
Y6PX00SL1310	SL-13-10	13	6,7	209	80	53,6	66	20	269	137,5	32,5	209	40	2,7
Y6PX00SL1610	SL-16-10	16	10	256	104	61	75	27	333	170,5	38	256	50	5,7
Y6PX00SL2010	SL-20-10	20	16	277	124	76,5	80	30	368,5	191,5	50	277	60	7,9
Y6PX00SL2210	SL-22-10	22	19	319	139	76	104	33	417	205	52	319	70	11,2
Y6PX00SL2610	SL-26-10	26	26,5	370	154	99	107	38	489	251	60	370	76	20,5
Y6PX00SL3210	SL-32-10	32	40	469	195	135	142	50	620	329	75	469	95	40,4

Plano

