

Candados

TESA

ASSA ABLOY



Candados que encierran muchas ventajas



Cuando piensa en seguridad, piensa en **TESA**. Y ahora, le damos un motivo más: nuestra nueva gama de candados. Una completa serie con la que marcamos nuevamente distancias con todas las demás marcas.

Porque nuestros candados no sólo cumplen con todos los requisitos de seguridad, resistencia y durabilidad, sino que, además, le ofrecen ventajas únicas. De nuevo, **TESA** es su referencia en seguridad.

Seguridad interior

¿Un candado con llave de seguridad? En un candado es tan importante el aspecto exterior como el interior. Por eso, aunque muchos candados ofrecen un robusto aspecto exterior, hasta ahora nadie había pensado en utilizar una de las mayores armas de seguridad que existen para el interior: los cilindros para llaves de puntos. TESA si lo ha hecho y le ofrece candados tan seguros por fuera como por dentro.



Amaestramiento

El amaestramiento permite la utilización de la misma llave en diferentes candados, independientemente de que cada uno de ellos tenga su propia llave. Así, se obtiene máxima comodidad y seguridad, porque una única llave maestra es capaz de abrir todos aquellos candados que usted desee. Para oficinas, viviendas y empresas de distintas dimensiones, el amaestramiento permite incrementar la seguridad al reducir el número de llaves a utilizar, y establecer un control de los accesos.



Garantías TESA

Comprar TESA es garantía de calidad. El uso de la tecnología más avanzada, un personal experimentado y un sistema de gestión que ha obtenido los certificados de calidad ISO 9001 y 14001, y el de seguridad y prevención de riesgos, avalan una trayectoria de continua innovación, crecimiento y expansión de la empresa.

Intercambiabilidad

El único candado del mundo que se adapta a sus necesidades. Dependiendo de sus necesidades de seguridad, o de los bienes que desea proteger, nuestros candados le ofrecen la posibilidad de elegir el cilindro que prefiera para su candado y cambiarlo cuando usted desee. Así, Usted elige el grado de seguridad que desea en cada momento, porque le ofrecemos la posibilidad de elegir entre toda la extensa gama de cilindros TESA.



Cilindros electrónicos para Control de Accesos

Los accesos que nadie creía que se podían controlar, bajo control. La posibilidad de intercambiar los cilindros abre una nueva dimensión para los candados: la posibilidad de introducir en su candado un cilindro electrónico para control de accesos, y por tanto, de saber quién, cuándo y a qué hora exacta ha entrado a través de ese acceso. De esta manera, usted puede integrar un acceso dentro de su plan integral de cierre, aunque la única manera de cerrarlo sea un candado y no dejar ningún acceso sin control.



A continuación le presentamos las especificaciones de cada uno de nuestros candados. Una gama en la que siempre podrá encontrar un candado a medida, porque han sido desarrollados para ofrecer numerosas prestaciones: desde los candados que cumplen los más altos parámetros de seguridad hasta aquellos que están preparados para ofrecer la máxima resistencia a la corrosión y resistencia a condiciones climatológicas extremas, o aquellos diseñados para utilizarse dentro de un sistema de control de accesos.



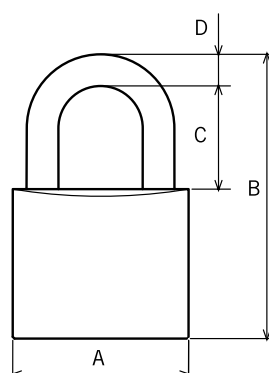
Candados	Características	Intemperie	Amaestramiento	Cilindro electrónico	Llaves iguales	Seguridad
Serie Titanium	Intemperie	*****	•	•	•	*****
Serie Titanium	Doble cierre de alta seguridad a bolas	****	•	•	•	*****
Serie Titanium	Alta exigencia en seguridad y Control de Accesos	****	•	•	•	*****
Serie alta seguridad	Cierre de seguridad mediante bola	****	•	•	•	*****
Serie alta seguridad	Alta exigencia en seguridad y Control de Accesos	****	•	•	•	*****
Serie seguridad	Cierre de seguridad mediante bola	****			•	****
Serie seguridad	Aplicaciones de seguridad	****			•	****
Serie inoxidable	Doble cierre de alta seguridad mediante bolas	*****			•	****
Serie inoxidable	Condiciones muy severas de corrosión	*****			•	****
Serie inoxidable cambiable	Doble cierre de seguridad	*****	•		•	****
Serie inoxidable cambiable	Condiciones muy severas de corrosión	*****	•		•	****
Serie latón	Muelle inox y cuerpo barnizado	****			•	***
Serie latón	Residencial	****			•	***
Serie latón cambiable	Doble cierre de seguridad	****	•		•	****
Serie latón cambiable	Residencial	****	•		•	****
Serie hermetic	Cubierta de Hytrel	*****				***
Serie hermetic	Intemperie	*****				***
Serie combinación (cromo)	Doble cierre de seguridad (CPV50)	****				****
Serie combinación (cromo)	Aplicaciones que requieran candado de combinación	****				****
Serie combinación (latón)	Combinación latón	***				***
Serie combinación (latón)	Aplicaciones que requieran candado de combinación	***				***

Candados

Serie Latón

- » Doble cierre de seguridad.
- » Arco de acero templado.
- » Cuerpo de latón barnizado para una mejor protección.
- » Muelles de acero inoxidable.
- » Llaves iguales.
- » Llaves a número determinado.

Referencia	Tipo embalaje	A	B	C	D
CLV15LTK4	Visual	15	31	10	2
CL20LT	En caja	20	35	11	3
CL20LTKA	En caja	20	35	11	3
CL20LTKA	En caja	20	35	11	3
CL2025LT	En caja	20	48	25	3
CL2025LTKA	En caja	20	48	25	3
CL25LT	En caja	25	44	14	4
CL25LTKA	En caja	25	44	14	4
CL2530LT	En caja	25	60	30	4
CL2530LTKA	En caja	25	60	30	4
CL30LT	En caja	30	50	18	5
CL30LTKA	En caja	30	50	18	5
CL3040LT	En caja	30	75	40	5
CL3040LTKA	En caja	30	75	40	5
CL40LT	En caja	40	63	23	6
CL40LTKA	En caja	40	63	23	6
CL4055LT	En caja	40	95	55	6,5
CL4055LTKA	En caja	40	95	55	6,5
CL50LT	En caja	50	78	29	8
CL50LTKA	En caja	50	78	29	8
CL5070LT	En caja	50	120	70	8
CL5070LTKA	En caja	50	120	70	8
CL60LT	En caja	60	84	34	9
CL60LTKA	En caja	60	84	34	9



Serie Latón cambiable

- » Doble cierre de seguridad.
- » Arco de acero templado.
- » Cuerpo de latón barnizado barnizado para una mejor protección.
- » Posibilidad de llaves iguales y amaestramientos.
- » Muelles de inoxidable.

Referencia	Tipo embalaje	A	B	C	D
CL55SCIL	En caja	55	94	34	9
CL55IPS	En caja	55	94	34	9
CL55TE6LT	En caja	55	94	34	9
CL55TX80LT	En caja	55	94	34	9
CL55T10LT	En caja	55	94	34	9
CL55T12LT	En caja	55	94	34	9
CL55T60LT	En caja	55	94	34	9
CL55T80LT	En caja	55	94	34	9
CL55030LT	En caja	55	94	34	9



Candados

Serie Inoxidable

- » Doble cierre de alta seguridad a bolas.
- » Arco de acero inoxidable.
- » Cuerpo de latón cromado con extraordinaria resistencia a la corrosión.
- » Posibilidad de llaves iguales.
- » Posibilidad de arco largo.
- » Muelles de inoxidable.

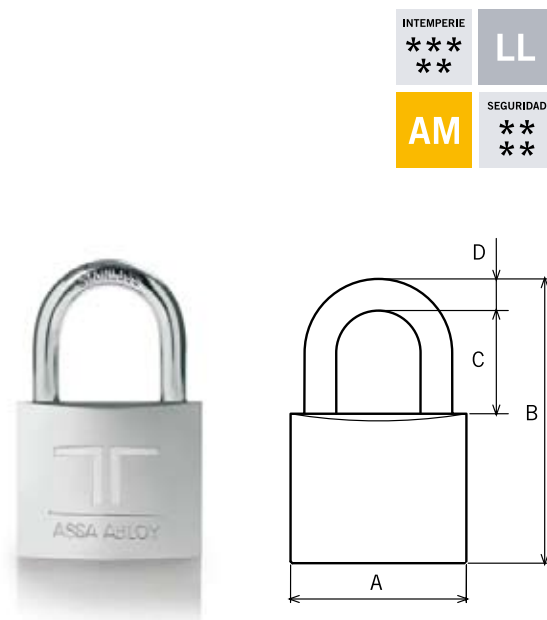
Referencia	Tipo embalaje	A	B	C	D
CL30CR	En caja	30	50	18	5
CL30CRKA	En caja	30	50	18	5
CL3040CR	En caja	30	75	40	5
CL3040CRKA	En caja	30	75	40	5
CL40CR	En caja	40	63	23	6
CL40CRKA	En caja	40	63	23	6
CL4055CR	En caja	40	105	55	7
CL4055CRKA	En caja	40	105	55	7
CL50CR	En caja	50	78	29	8
CL50CRKA	En caja	50	78	29	8
CL5070CR	En caja	50	120	70	9
CL5070CRKA	En caja	50	120	70	9



Serie Inoxidable cambiable

- » Doble cierre de seguridad.
- » Arco de acero inoxidable.
- » Cuerpo de latón cromado con extraordinaria resistencia a la corrosión.
- » Posibilidad de llaves iguales y amaestramientos.
- » Muelles de inoxidable.
- » Posibilidad de arco largo.

Referencia	Tipo embalaje	A	B	C	D
CL55CRSCIL	En caja	55	94	34	9
CL55ALCRSCIL	En caja	55	94	70	9
CL55ALTE5CR	En caja	55	94	70	9
CL55ALTE6CR	En caja	55	94	70	9
CL55IPSCR	En caja	55	94	34	9
CL55TE6CR	En caja	55	94	34	9
CL55TK1V2CR	En caja	55	94	34	9
CL55TX80CR	En caja	55	94	34	9
CL55T10CR	En caja	55	94	34	9
CL55T12CR	En caja	55	94	34	9
CL55T60CR	En caja	55	94	34	9
CL55T80CR	En caja	55	94	34	9
CL555030CR	En caja	55	94	34	9

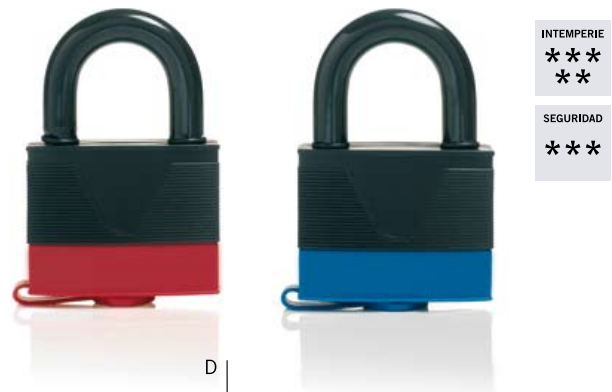


Candados

Serie Hermetic

- » Candado intemperie hermético.
- » Altamente resistente en condiciones extremas.
- » Cubierta Hytrel.
- » Muelles de inoxidable.
- » Doble cierre de seguridad.
- » Arco de acero templado.
- » Cuerpo de latón.

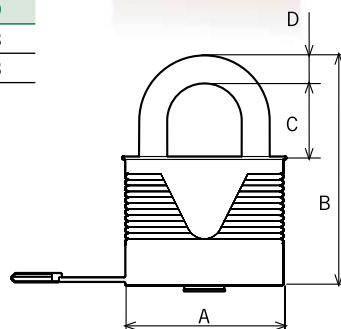
Referencia	Color	A	B	C	D
CHV50A	Azul	50	78	29	8
CHV50R	Rojo	50	78	29	8



INTEMPERIE

**

SEGURIDAD

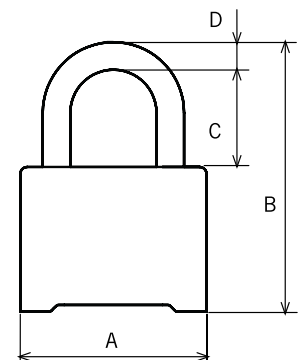


Serie Combinación

Características:

- » Candado programable.
- » Cambio de combinación por el propio usuario.
- » Funda protectora de color en CPV28.
- » Muelles de inoxidable.
- » Doble cierre de seguridad en CPV50.
- » Cuerpo de latón cromado con extraordinaria resistencia a la corrosión (CPU50CR).
- » Arco de acero inoxidable en CPV50.

Referencia	Tipo embalaje	A	B	C	D
CPV50CR	Visual	55	78	28	8
CPV38LT	Visual	38	85	30	6
CPV28N	Visual	24	58	23	3
CPV28V	Visual	24	58	23	3



INTEMPERIE

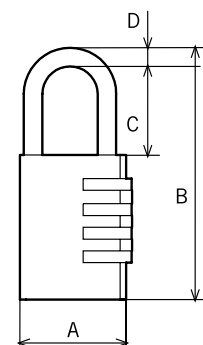
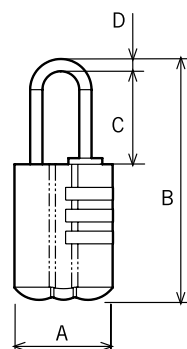
**

SEGURIDAD

**

INTEMPERIE

SEGURIDAD
**



INTEMPERIE

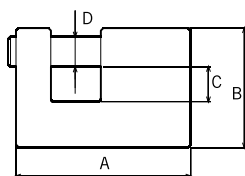
SEGURIDAD

Candados

Serie seguridad

- » Candado de seguridad.
- » Cuerpo de latón barnizado para una mejor protección.
- » Arco de acero templado y cromado con apertura automática.
- » Mecanismo de cierre de seguridad mediante bola.

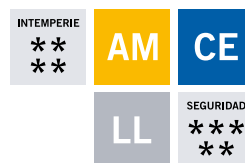
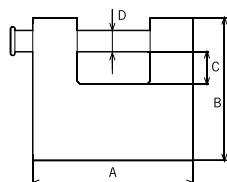
Referencia	Embalaje	A	B	C	D
CSCH70LT	En caja	70	48	14	12



Serie alta seguridad

- » Candado de alta seguridad.
- » Cilindro estándar o de puntos.
- » Cuerpo de acero templado y cromado.
- » Amplias posibilidades de amaestramiento.
- » Mecanismo de cierre de seguridad mediante bola.
- » Arco de acero templado y cromado.
- » Sistema de protección de cilindro.

Referencia	Embalaje	A	B	C	D
CSIPS	En caja	90	80	18	12
CSSCIL	En caja	90	80	18	12
CSTE	En caja	90	80	18	12
CSTX80	En caja	90	80	18	12
CST10	En caja	90	80	18	12
CST12	En caja	90	80	18	12
CST60	En caja	90	80	18	12
CST80	En caja	90	80	18	12

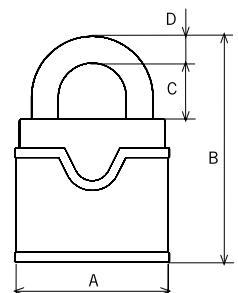
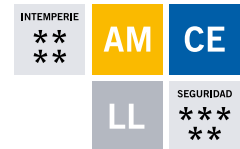


Candados

Serie Titanium

- » Candado de alta seguridad.
- » Doble cierre de seguridad a bolas de alta resistencia.
- » Todo tipo de amaestramientos.
- » Cuerpo de acero templado y cromado.
- » Arco de acero templado y cromado.
- » Cubierta protectora de Hytrel.
- » Sistemas de protección del cilindro.
- » Llave no extraíble con candado abierto. Llave cautiva.
- » Anticizalla, antipalanca modelo CT60APCR y antiextracción.
- » Bombillos de llave reversible de máxima seguridad.

Referencia	Embalaje	A	B	C	D
CT60SCIL	En caja	60	93	23	11
CT60TK1V2CR	En caja	60	93	23	11
CT60TX80CR	En caja	60	93	23	11
CT60T10CR	En caja	60	93	23	11
CT60T12CR	En caja	60	93	23	11
CT60T60CR	En caja	60	93	23	11
CT60T80CR	En caja	60	93	23	11



Serie Titanium inoxidable

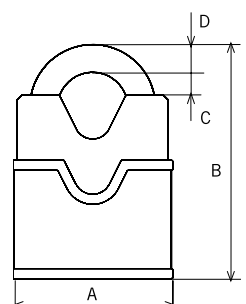
- » Candado de alta seguridad.
- » Doble cierre de seguridad a bolas de alta resistencia.
- » Todo tipo de amaestramientos.
- » Cuerpo de acero inoxidable.
- » Arco de acero inoxidable.
- » Cubierta protectora de Hytrel.
- » Sistemas de protección del cilindro.
- » Llave no extraíble con candado abierto. Llave cautiva.
- » Bombillos de llave reversible de máxima seguridad.

Referencia	Embalaje	A	B	C	D
CT60TK1V2IS	En caja	60	93	23	11
CT60TX80IS	En caja	60	93	23	11
CT60T12IS	En caja	60	93	23	11
CT60T60IS	En caja	60	93	23	11
CT60T80IS	En caja	60	93	23	11



Serie Titanium arco protegido

Referencia	Embalaje	A	B	C	D
CT60APT60CR	En caja	60	93	23	11
CT60APT80CR	En caja	60	93	23	11
CT60APT80CR	En caja	60	93	23	11
CT60APTK1V2CR	En caja	60	93	23	11
CT60APT10CR	En caja	60	93	23	11
CT60APT12CR	En caja	60	93	23	11





ASSA ABLOY

Talleres de Escoriaza, S.A.U.
Barrio Ventas, 35 • E-20305 Irun • SPAIN
Tel.: +34 943 669 100 • Fax: +34 943 622 189
www.tesa.es

ASSA ABLOY is the global leader in door opening solutions,
dedicated to satisfying end-user needs for security, safety and convenience.