








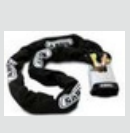


















CATÁLOGO HASI SEGURIDAD

2025



		• Alta seguridad	Pág. 3
<hr/>			
		• Cadenas de alta seguridad	Pág. 11
<hr/>			
		• Kit alta seguridad container	Pág. 13
<hr/>			
		• Aldabas de alta seguridad	Pág. 15
<hr/>			
		• Kit alta seguridad rueda de repuesto	Pág. 21
<hr/>			
		• Kit alta seguridad vehicular	Pág. 23
<hr/>			
		• Seguridad estandar	Pág. 25
<hr/>			
		• Candados smart	Pág. 35
<hr/>			
		• Seguridad puertas y ventanas	Pág. 39
<hr/>			
		• Candados anticorrosivos	Pág. 45
<hr/>			
		• Partes y piezas	Pág. 48
<hr/>			
		• Servicios	Pág. 49
<hr/>			
		• Exhibidores	Pág. 53

ALTA SEGURIDAD



TOOLWORK.CL

CANDADO DE ACERO GRANIT SERIE 37



37/55



37CS/60



37RK/70



37RKCS/80

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cilindro de disco Plus de ABUS: máxima precisión contra manipulación
- Cuerpo y arco de acero especial endurecido
- Revestimiento Black Granit para una mejor protección anticorrosiva
- 2 llaves, una de ellas con LED
- La protección del arco dificulta el acceso de instrumentos para forzar la apertura
- Cilindro con introducción superior: óptima protección antitaladro y antiextracción
- Arco extraíble

TECNOLOGÍA



Código	Nombre	mm	mm	mm	mm	mm	Seg.	g
32170-2	CANDADO ACERO GRANIT 37/55 KD BLIS	62,5	26,5	11	31	84	10	415
32380-5	CANDADO ACERO GRANIT 37CS/60 KD BLIS	65	16	11	35	85	10	580
43118-0	CANDADO ACERO GRANIT 37RK/70 KD BLIS	77	35	14	37	103	10	980
43121-0	CANDADO ACERO GRANIT 37RKCS/80 KD BLIS	79	22	14	39	94	10	1050

CANDADO DE ACERO ROCK SERIE 83



83/55



83CS/55



LLAVE NORMAL



LLAVE PUNTO



PROTECTOR DE CILINDRO
ADQUIRIBLE POR SEPARADO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Arco y cuerpo del candado de acero templado especial
- Bloqueo esférico doble
- Extremadamente flexible: puede adaptarse a los más diversos requisitos rápidamente
- 83/55: Según su preferencia: bloqueo automático = bloqueo sin llave presionando el arco, o bien cierre forzado = bloqueo solo con llave (barra Z)
- CS: la protección del arco dificulta el acceso con instrumentos para forzar la apertura
- Protección del cilindro disponible por separado

TECNOLOGÍA



Código	Nombre							Seg.	
		mm	mm	mm	mm	mm	mm		g
66653-7	CANDADO ACERO ROCK 83/55 KD LL NOR BLI	26	37	11,5	25	103	9	625	
09631-0	CANDADO ACERO ROCK 83/55 KD LL PUN BLI	26	37	11,5	25	103	9	625	
66655-1	CANDADO ACERO ROCK 83CS/55 KD LL NOR B	26	28	11,5	25	94	9	675	
04539-4	CANDADO ACERO ROCK 83CS/55 KD LL PUN B	26	28	11,5	25	94	9	675	
56620-2	CANDADO ACERO ROCK 83CS/55 KD LL PUN C	26	28	11,5	25	94	9	675	
30414-9	PROTECTOR DE CILINDRO SERIE 83								

CANDADO DE ACERO EXTREME SERIE 83WP



LLAVE
NORMAL



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cuerpo y arco de acero endurecido con recubrimiento de NANO PROTECT™ para una gran resistencia a la corrosión
- Cilindro de gran precisión de pitones con apertura de pitones patentada
- Z-bar“ patentado con función 2 en 1: convierte el sistema de llave retenida en no retenida y viceversa en unos segundos“
- Tapa duradera de protección contra la intemperie con sistema de drenaje

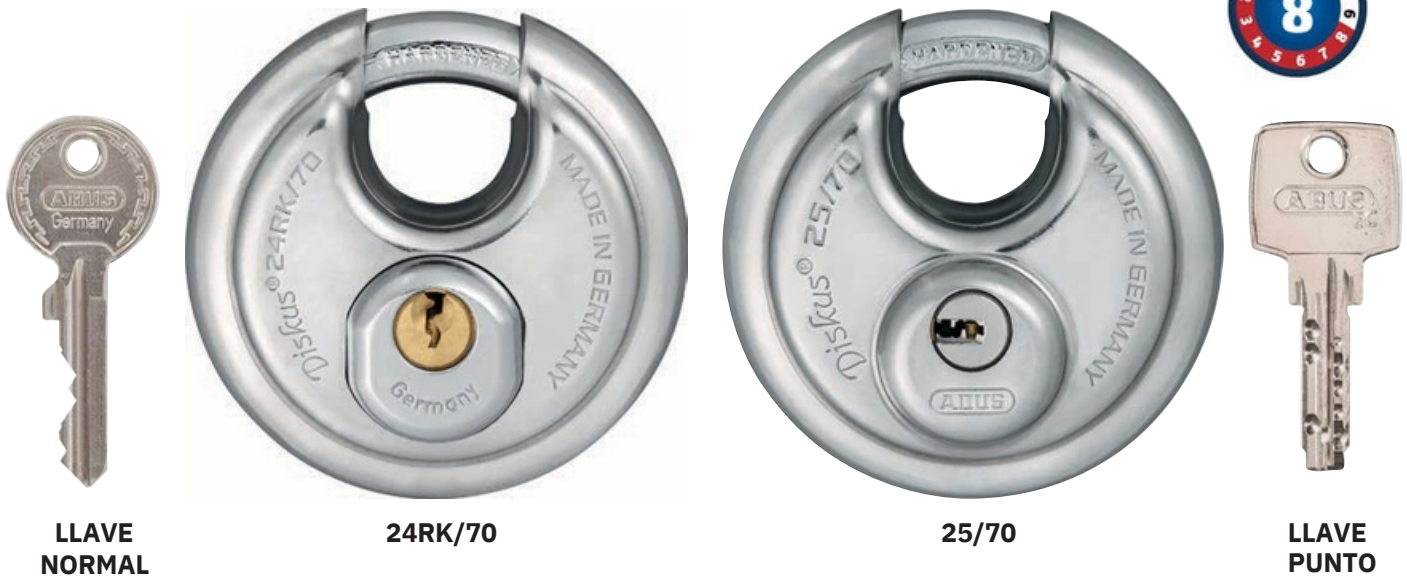
TECNOLOGÍA



Código	Nombre	mm	mm	mm	mm	mm	mm	Seg.	g
53933-6	CANDADO ACERO 83WPCS/53 KD BLIS	57	18,5	24	8	34,5	97	8	420
57 131-2	CANDADO ACERO 83WPCS/53 KD CAJA	57	18,5	24	8	34,5	97	8	420

CANDADO DE ACERO DISKUS

SERIES 24 Y 25



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Su forma redonda añadida a la estrecha apertura del arco lo convierte en especialmente difícil de acceder a las más resistentes herramientas
- Arco fabricado en acero de aleación endurecido
- En conjunto con ABUS Diskus Raid 140 no hay acceso al soporte con herramientas de demolición
- Protección adicional contra serrado
- Costura de soldadura con la más alta calidad
- Cilindro de discos ABUS-Plus: la más alta protección contra la manipulación, el taladrado y la extracción
- Fabricado en Alemania
- 2 llaves

TECNOLOGÍA



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Llave reversible de precisión con 8,000 combinaciones
- Llaves codificadas, las llaves suplementarias sólo se pueden pedir presentando la tarjeta de seguridad
- Acero inoxidable: Interior y exterior
- Arco de acero endurecido
- Diseño original Diskus®: protección 360°
- Palanca anti-cizallamiento
- Tecnología de Soldadura Profunda Diskus® - robustez máxima
- Llave retenida: Sólo se podrá cerrar con la llave (la llave se queda en el candado hasta que éste haya sido cerrado)
- Se suministra con 5 llaves
- Fabricado en Alemania
- Tarjeta de código

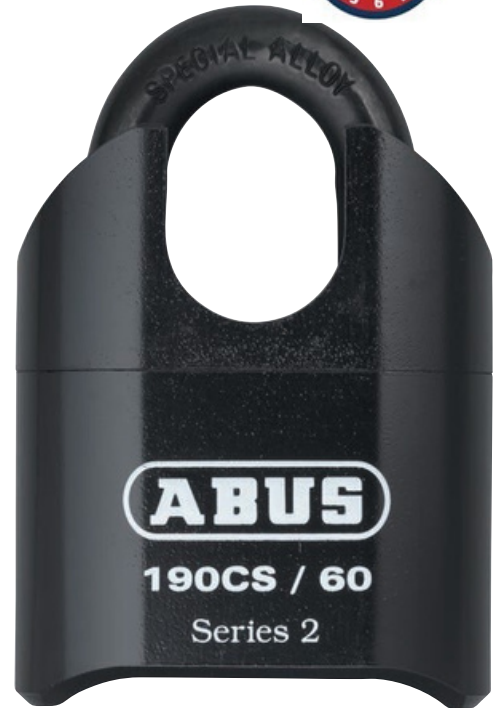
TECNOLOGÍA



Código	Nombre	mm	mm	mm	mm	mm	mm	Seg.	g
12788-5	CANDADO ACERO DISKUS 24RK/70 KD CAJA	70	20	17	10	29	70	8	825
79 85 2- 8	CANDADO ACERO DISKUS 25/70 KD LL PUN BLIS	71	19,5	17	10	30	71	8	323

CANDADODE ACERO CON CLAVE

SERIE 190



LLAVE PARA CAMBIAR CLAVE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

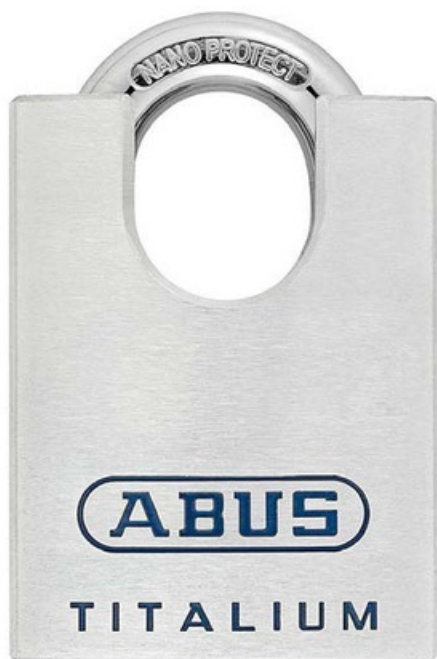
- Código numérico personalizable de 4 cifras
- Revestimiento de acero templado
- Arco de acero templado
- Mecanismo de cierre de precisión con protección adicional antimanipulación
- La protección del arco dificulta el acceso con instrumentos para forzar la apertura

TECNOLOGÍA



Código	Nombre	mm	mm	mm	mm	mm	mm	Seg.	g
51555-2	CANDADO ACERO 190CS/60 CLAVE BLIS	62,5	22	30	11,5	35	92,5	8	770

CANDADO TITALIUM SERIE 96



96CSTI/60



96TI/60



LLAVE
PUNTO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cuerpo macizo de aleación de Aluminio TITANIUM- alta seguridad y ligereza
- Arco de acero endurecido con revestimiento NANO PROTECT™
- Mecanismo de bloqueo de llave reversible de alta precisión con 150.000 cerraduras diferentes
- Cierre automático
- Perfil paracentrico par evitar la manipulacion
- CS: la protección de planchado dificulta el acceso a herramientas de ruptura

TECNOLOGÍA



Código	Nombre	mm	mm	mm	mm	mm	mm	Seg.	g
70267-9	CANDADO 96CSTI/60 ARCO ACER KD LL PUN BLOS	30	25	29	11	28	91	8	350
709	CANDADO 96TI/60 ARCO ACER KD LL PUN BLI	30	25	40	11	28	103	8	332

82-1

CANDADO MONOBLOCK TITALIUM ABUS

SERIE 98

Security Tech Germany



LLAVE PUNTO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cuerpo macizo de aleación de Aluminio TITALIUM™ alta seguridad y ligereza
- Arco de acero endurecido
- Un medio cilindro europeo puede ser alojado fácilmente, sin necesidad de herramientas especiales
- Cierre automático
- Perfil paracentrico par evitar la manipulación

TECNOLOGÍA



Código	Nombre	 mm	 mm	 mm	 mm	 mm	 mm	Seg.	 g
70987-6	CANDADO 98TI/90 MONOBLOCK KD LL PUN BLO	50	35	18	12	28	60	8	346

CADENAS DE ALTA SEGURIDAD


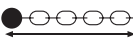



CADENAS DE ALTA SEGURIDAD SERIE KS



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cadena de acero endurecida
- Con un eslabón de cadena más largo para una fácil inclusión con candado
- La funda de tejido evita que se produzcan daños en la pintura y en el cromo
- **Disponible en dimensiones personalizadas**

Código	Nombre	 mm	 cm	 g
060156-4	CADENA ACERO 10KS 1MT	10	100	2310
27 168-7	CADENA ACERO 10KS110	10	110	2510
27 167-0	CADENA ACERO 10KS140	10	140	3110
27 166-3	CADENA ACERO 10KS170	10	170	3838
27530-2	CADENA ACERO 10KS200	10	200	4540
97 740-4	CADENA ACERO 10KS60	10	60	1510
060156-8	CADENA ACERO 8KS 1MT	8	100	1725
28509-7	CADENA ACERO 8KS140	8	140	2098
27 29 4-3	CADENA ACERO 8KS85	8	85	1328

KIT ALTA SEGURIDAD CONTAINER



KITALTASEGURIDAD CONTAINER

SERIE 215



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Copia de seguridad adicional de los objetos
- Puede ir equipado con los modelos de candados siguientes:
37RK/70HB100, 37/55HB100 ó 83/80HB100
- Acero extremadamente resistente
- Tecnología especial de soldadura para una resistencia aún mayor
- Todos los componentes son resistentes a la corrosión
- Cilindro ABUS-Plus y tarjeta de códigos
- Reconocido por Vds: 37RK/70HB100 y para 37/55HB100

TECNOLOGÍA



Código	Nombre	Largo mm	Ancho mm	Profundo mm	Seguridad
45708-1	KIT CONTENEDOR CANDO GRANIT 37RK/70HB100	220	120	85	10

ALDABAS DE ALTA SEGURIDAD



ALDABADE ACERO GRANIT

SERIE 125








CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Articulación extrafuerte
- Argolla endurecida
- Con placa de encaje y accesorios
- Gran protección contra la corrosión
- Tornillos escondidos
-

TECNOLOGÍA



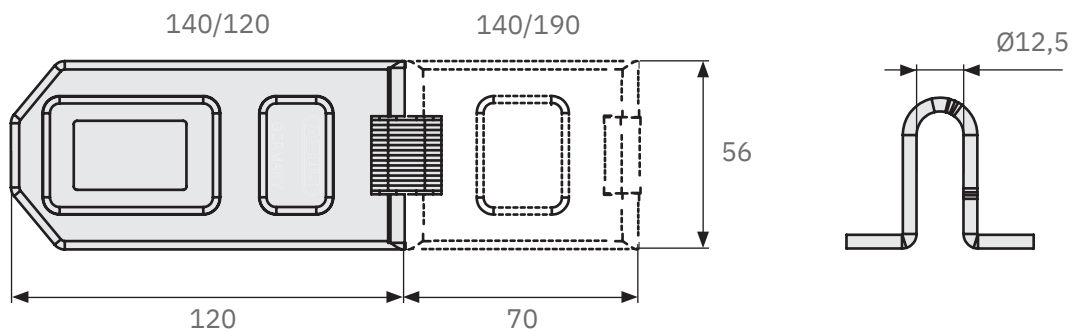
Código	Nombre	 mm	 mm	 mm	 Nivel Seguridad	 g
35443-4	ALDABA ACERO GRANIT 125/150	150	60	15	9	900

ALDABADE ACERO

SERIE 140



Aldabas de alta seguridad








CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Portacandados y eje de bisagra de acero inoxidable
- Construcción robusta
- Articulaciones protegidas contra ataques vandálicos
- Argolla endurecida
- Ideal para usar con candado, preferiblemente Diskus®
- Tornillos escondidos
-

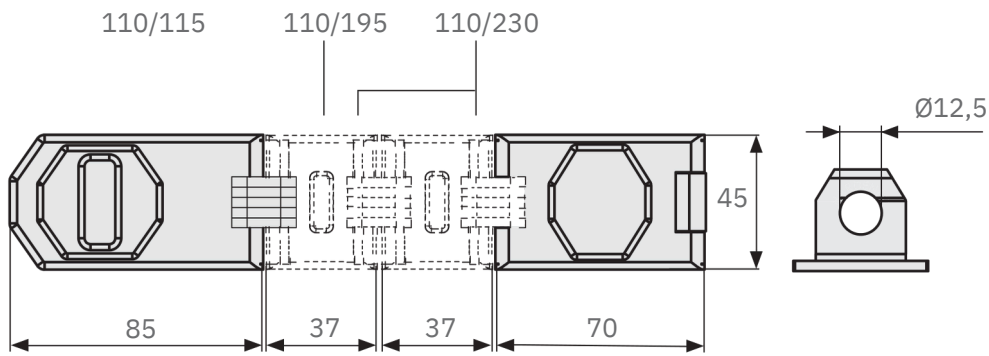
TECNOLOGÍA



Código	Nombre	 mm	 mm	 mm	 Nivel Seguridad	 g
3217 7-1	ALDABA ACERO 140/190 BLIS	190	56	12,5	8	463

ALDABADE ACERO

SERIE 110



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Fabricación de acero endurecido
- Eje de articulación protegido contra el arranque
- Argolla endurecida
- Tornillos de fijación ocultos

TECNOLOGÍA



Código	Nombre	mm	mm	mm	Nivel Seguridad	g
01475-8	ALDABA ACERO 110/155	155	45	12,2	8	277

CAJAS GUARDA LLAVES



CAJAS GUARDA LLAVES



737 MINI



787 BIG









797

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Sólida carcasa de metal
- Cubierta de bloqueo manufacturada en fundición de zinc
- Código individual reprogramable de 4 dígitos
- Cubierta protectora con mecanismo deslizante
- Para fijación con arco, p. ej., al pomo de la puerta
- 737: Admite hasta 18 llaves en su interior
- 787 BIG: Admite hasta 30 tarjetas o 50 llaves
- 797: Admite hasta 14 tarjetas o 20 llaves
- Carcasa y arco recubiertos de plástico (protege la puerta de rozaduras)

TECNOLOGÍA



Código	Nombre	 mm	 mm	 mm	 mm	 mm	 mm
7 7454-6	CAJA GUARDA LLAVES 737 MINI BLIS	65	33	43	10	40	150
0 8 492- 8	CAJA GUARDA LLAVES 787 BIG PARED BLIS	83	-	-	-	62	120
46330-3	CAJA GUARDA LLAVES 797 CON GANCHO	84	36	49	10	44	179

KITS DE ALTA SEGURIDAD RUEDA DE REPUESTO



KITS DE ALTA SEGURIDAD RUEDA DE REPUESTO

KIT ALTA SEGURIDAD CANDADO EXTREME Y CADENA 10MM 140CM **KIT ALTA SEGURIDAD CANDADO EXTREME Y CADENA 8MM 140CM** **KIT ALTA SEGURIDAD CANDADO EXTREME Y CADENA 8MM 85CM** **KIT ALTA SEGURIDAD CANDADO ROCK Y CADENA 10MM 140CM** **KIT ALTA SEGURIDAD CANDADO ROCK Y CADENA 10MM 60CM**



TECNOLOGÍA



Protector de arco: Acceso al arco restringido, protegiéndolo de ataques



Retención de llave: Imposible retirar la llave si el candado se encuentra abierto



Protección anti-taladro: El cilindro está protegido contra ataques de taladros y apalancamiento



Perfil de llave paracéntrico anti-ganzúa



Todos los componentes del candado están fabricados con materiales no corrosivos

Código	Nombre	Nivel de Seguridad
7 2001-3	KIT ALTA SEGURIDAD CANDADO EXTREME Y CADENA 10KS140 CAJA	8
7 2001-7	KIT ALTA SEGURIDAD CANDADO EXTREME Y CADENA 8KS140 CAJA	8
7 2001-8	KIT ALTA SEGURIDAD CANDADO EXTREME Y CADENA 8KS85 CAJA	9
7 2001-5	KIT ALTA SEGURIDAD CANDADO ROCK Y CADENA 10KS140 CAJA	10
7 2000-8	KIT ALTA SEGURIDAD CANDADO ROCK Y CADENA 10KS60 CAJA	10

KITS CERRADURA VEHICULOS DE TRANSPORTE



KITCERRADURA VEHICULAR

SERIE DI142



86650-0



86465-0



Igualados
(Abren con la misma llave)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Doble protección: el candado Diskus® (70 mm) integrado está protegido mediante una caja de cierre metálica maciza, haciendo prácticamente imposibles los ataques al candado integrado
- Fácil de manejar con una mano gracias al práctico acceso frontal al cilindro
- Cubierta del cilindro - Máxima protección contra la suciedad y la humedad
- Una tapa sólida de metal protege completamente de ataques contra el candado integrado
- Candado Diskus® intercambiable
- Incluye material de sujeción y candado Diskus®

TECNOLOGÍA



Código	Nombre	mm	mm	CERRADURA VEHICULAR DI142 INCLUYE CANDADO	mm	Seg.	g
86650-0	25/7022287,3	CERRADURA VEHICULAR DI141 + DI142 + INCLUYEN			13,4	8	1620
86465-0	CANDADOS 25/70 IGUALADOS						



SEGURIDAD ESTÁNDAR

CANDADO DE ALUMINIO SERIE 64TI TITALIUM



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cuerpo del candado de aluminio especial TITALIUM™ macizo
- Arco de acero endurecido con revestimiento NANOPROTECT™ para una alta protección contra la corrosión
- Perfil de llave paracéntrico para una mayor protección antimanipulación
- Bloqueo doble de arco
- Núcleo del cilindro cromado para una protección anticorrosión adicional
- Cabezal de la llave con forma de tulipán
- TWINS: Dos candados gemelos que comparten la misma llave
- KA: Igualado / MK: Amaestrado

TECNOLOGÍA



Código	Nombre	mm						Seg.	g
56361-4	CAND ALUM TITALIUM 64TI/20 KD BLIS	20	9,5	11,5	3,5	10	34,5	3	21
56188-7	CAND ALUM TITALIUM 64TI/30 KA 6311	30	16	17	5 5	13	49,5	4	53
56190-0	CAND ALUM TITALIUM 64TI/30 KA 6313	30	16	17	5	13	49,5	4	53
627 17-0	CAND ALUM TITALIUM 64TI/30 KD BLIS	30	16	17	6,5	13	49,5	4	53
54586-3	SENS CAND ALUM TITALIUM 64TI/40 KA	40	22	23	6,5	14,5	62	5	87
54588-7	6411 CAND ALUM TITALIUM 64TI/40 KA	40	22	23	6,5	14,5	62	5	87
73188-4	6413 CAND ALUM TITALIUM 64TI/40 MK	40	22	23	6,5	14,5	62	5	87
61961-8	65401 CAND ALUM TITALIUM 64TI/40 KD	40	22	23	6,5	14,5	62	5	87
56 378 -2	BLIS SENS CAND ALUM TITALIUM 64TI/40	40	22	23	8 8	14,5	62	5	87
6287 1-9	TWINS BLIS CAND ALUM TITALIUM 64TI/50	50	29	29	8 8	17	77	6	159
56205-1	KD BLIS SENS CAND ALUM TITALIUM	50	29	29	8	17	77	6	159
56207-5	64TI/50 KA 6511 CAND ALUM TITALIUM	50	29	29	9,5	17	77	6	159
41256-1	64TI/50 KA 6513 CAND ALUM TITALIUM	50	29	29	9,5	17	77	6	159
94650-9	64TI/50 MK 65501 CAND ALUM TITALIUM	50	29	29	9,5	17	77	6	159
61960-1	64TI/50 MK 65502 CAND ALUM TITALIUM	60	33,5	34		19	90,5	6	236
3 8362- 5	64TI/60 KD BLIS SENS CAND ALUM	60	33,5	34		19	90,5	6	236
41257-8	TITALIUM 64TI/60 MK 65501 CAND ALUM	60	33,5	34		19	90,5	6	236
	TITALIUM 64TI/60 MK 65502								

CANDADO DE LATÓN SERIE 65



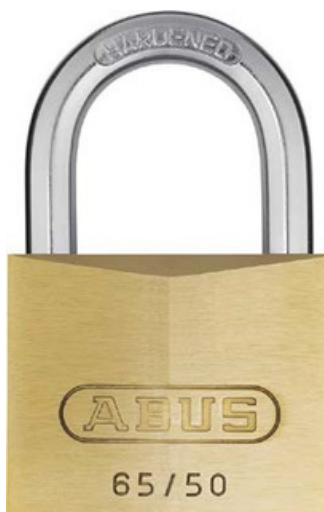
LLAVE
NORMAL



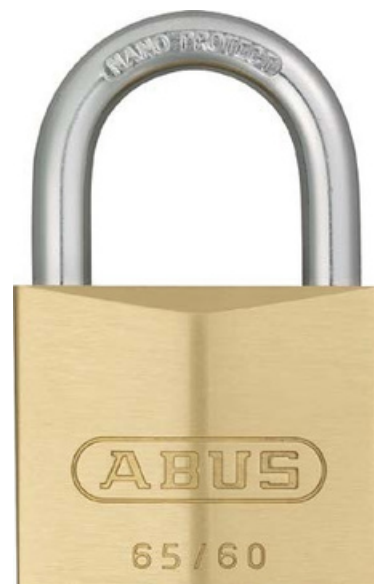
65/30



65/40



65/50



65/60

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

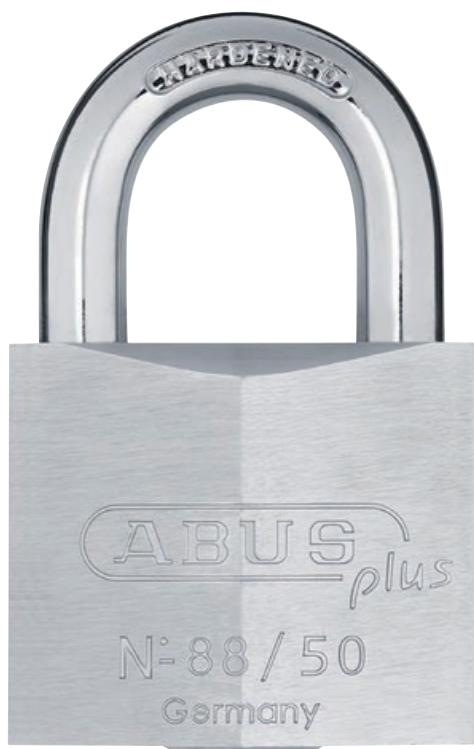
- Cuerpo del candado de latón macizo
- Arco fabricado en acero endurecido con recubrimiento NANO PROTECT™
- Componentes interiores fabricados con materiales inoxidables
- Cilindro de pitones de precisión
KA: Igualado / MK: Amaestrado

TECNOLOGÍA



Código	Nombre	CANDADO	LATON								Seg.	
				mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm		g
09850-5	65/30	KD	BLIS	CANDADO	30	15	17	5	14	50	4	92
09 85 2-9	LATON	65/40	KD	BLIS	40	22	22	6,5	15	62	5	160
274 83	CANDADO	LATON	65/40	MK	40	22	22	6,5	15	62	5	160
09 85 4 -3	65401	CANDADO	LATON	65/50	50	28	29	8	18	77	6	293
274 8 1	KD	BLIS	CANDADO	LATON	50	28	29	8	18	77	6	293
09855-0	65/50	MK	65502	CANDADO	60	34	35	10	19	91	6	433
38862	LATON	65/60	KD	BLIS	60	34	35	10	19	91	6	433
		CANDADO	LATON	65/60	MK							
				65501								

CANDADO DE LATÓN SERIE 88










LLAVE
ABUS
PLUS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

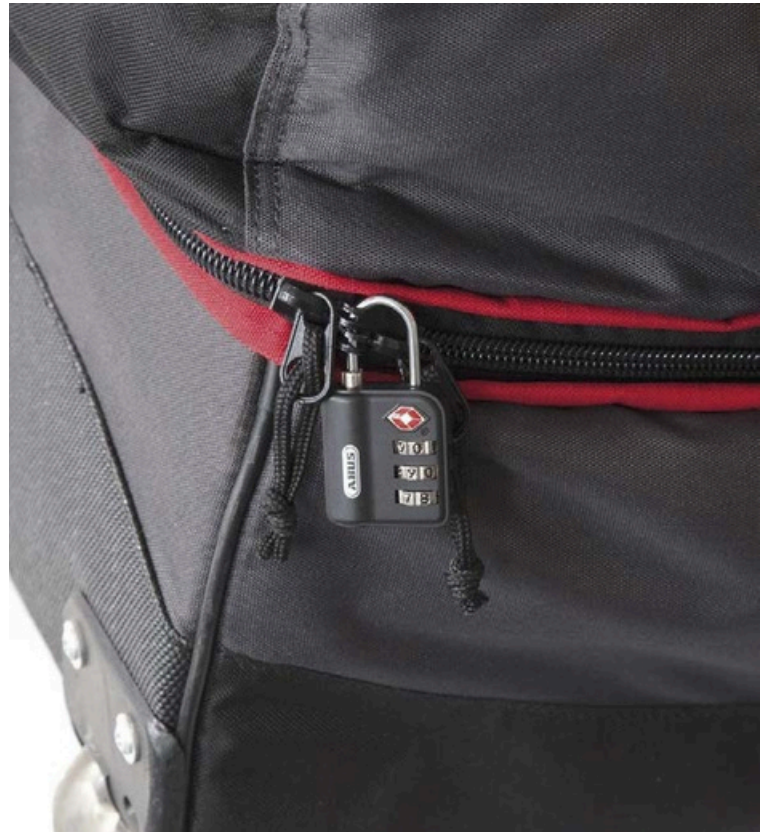
- Cuerpo de latón macizo
- Arco de acero de aleación endurecido
- Cilindro de discos ABUS-Plus: máxima protección contra manipulaciones no autorizadas, gran cantidad de combinaciones de llaves diferentes
- Se puede amaestrar según llave de muestra

TECNOLOGÍA



Código	Nombre	 mm	 mm	 mm	 mm	 mm	 mm	Seg.	 g
35210-2	CANDADO LATON 88/50 KD BLIS	49,5	24	26	9,5	20,5	78,5	7	295

CANDADO CON CLAVE TSA USA SERIE 147










CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cuerpo del candado de plástico
- Diámetro del arco 3 mm
- Código re-programable de 3 dígitos
- Indicador rojo en el arco que nos avisa si el candado ha sido abierto en la aduana
- Para resetear el indicador y bajarlo de nuevo hay que abrir el candado y girar el arco 360°

TECNOLOGÍA



Código	Nombre	 mm	 mm	 mm	 mm	 mm	 mm	Seg.	 g
53 093 -7	CANDADO 147 TSA/30 USA CLAVE BLIS	33	13	20	3	14	60	2	28

CANDADO ALUMINIO CON CLAVE

SERIE 145



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cuerpo de aluminio anodizado de colores, anticorrosivo
- Soporte de resorte para un mejor ajuste de la combinación de apertura
- 145/30: Sistema de combinación re-programable de 3 dígitos
- 145/40: Sistema de combinación re-programable de 4 dígitos
- Fácil de usar sin llave, peso ligero, fácil de detectar con colores intensos
- Alto valor de reconocimiento a través de colores fuertes

TECNOLOGÍA



Código	Nombre							Seg.	
		mm	mm	mm	mm	mm	mm		g
4657 7-2	CANDADO ALUMINIO 145/30 AZUL CLAVE BLIS	31,5	14	26	5	15,5	65	3	55
4 65 83 -3	CANDADO ALUMINIO 145/30 PLAT CLAVE BLIS	31,5	14	26	5	15,5	65	3	55
46578-9	CANDADO ALUMINIO 145/30 ROJO CLAVE BLIS	31,5	14	26	6	15,5	65	3	55
49523-6	CANDADO ALUMINIO 145/40 AZUL CLAVE BLIS	41,5	21,5	26	6	17,5	77	3	110
49543-4	CANDADO ALUMINIO 145/40 PLATA CLAVE BLIS	41,5	21,5	26	6	17,5	77	3	110
48829-0	CANDADO ALUMINIO 145/40 ROJO CLAVE BLIS	41,5	21,5	26	6	17,5	77	3	110

CANDADO CON CLAVE GIRATORIA **ABUS**

SERIE 78KC

Security Tech Germany



Seguridad estándar











CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Arco fabricado de acero endurecido
- 78KC: Control de llave - el cilindro de pitones tiene una función de llave maestra, ideal para colegios
- Gran protección contra manipulaciones
- Recubrimiento KTL para una buena protección contra la corrosión
- Llave maestra se compra por separado

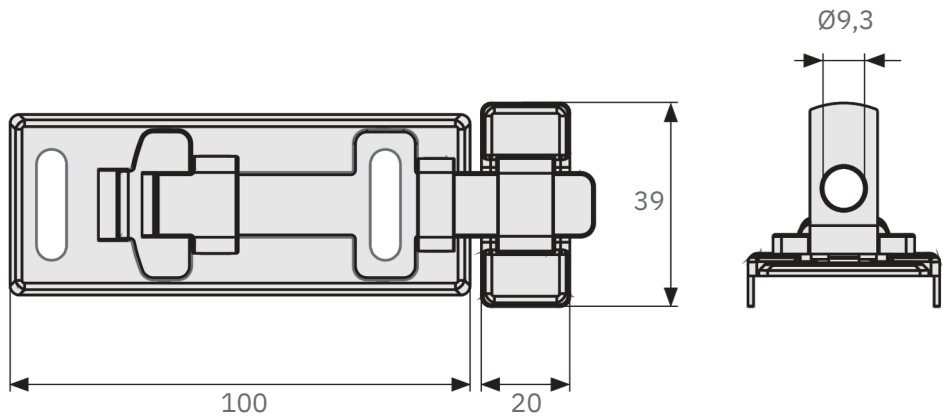
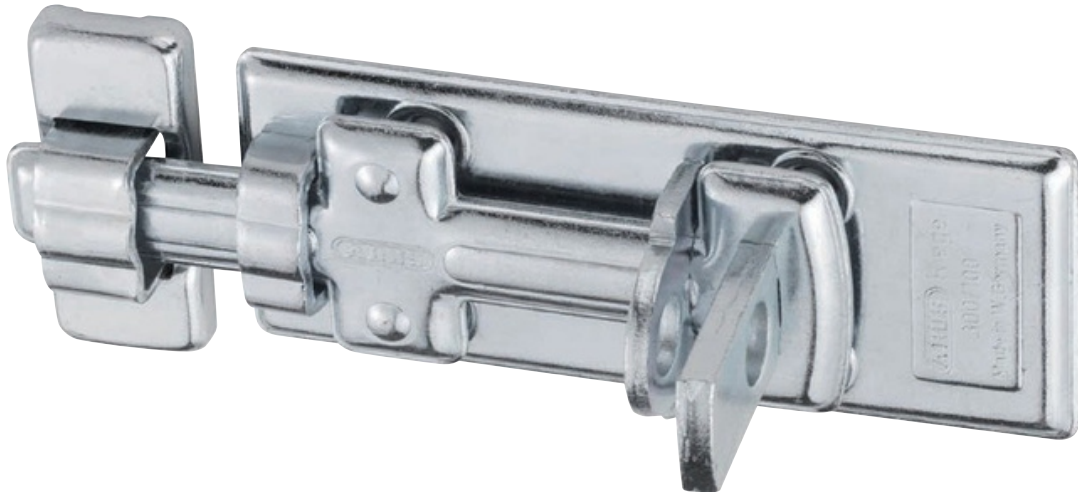
TECNOLOGÍA



Código	Nombre	 mm	 mm	 mm	 mm	 mm	 mm	 Seg.	 g
47670-9	CANDADO 78KC/50 CLAVE GIRATORIA	50	21	21	7	32	76	3	185
24854-2	LLAVE PARA CANDADO 78KC/50								

ALDABADE ACERO

SERIE 300








CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

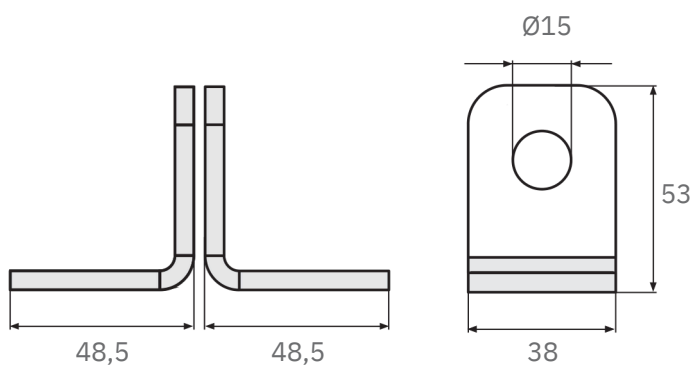
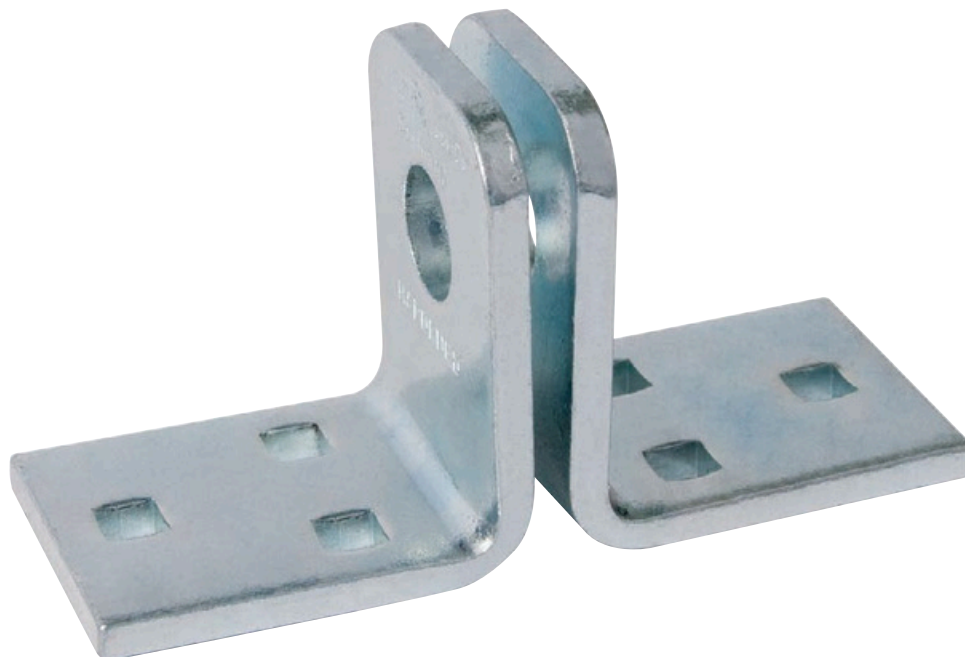
- Tratado contra la corrosión
- Pestillo deslizante endurecido
- Tornillos escondidos

TECNOLOGÍA



Código	Nombre	 mm	 mm	 mm	 Nivel Seguridad	 g
33690-4	ALDABA ACERO 300/100 BLIS	300	39	9,3	6	180

ALDABA DE ACERO SERIE 115



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tratado contra la corrosión
- Escuadra de acero reforzado, 5 mm de grosor
- Montaje con tornillos de cabeza redonda y cuello cuadrado según DIN 603 ("tornillo carrocer")

TECNOLOGÍA



Código	Nombre	mm	mm	mm	Nivel Seguridad	g
54117-9	ALDABA ACERO 115/100 BLIS	100	45	14	6	258

ALDABADE ACERO

SERIE 200

Seguridad estándar



200/75

200/95






200/115

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Protegidos contra la corrosión
- Argolla de acero endurecido
- Tornillos escondidos

TECNOLOGÍA



Código	Nombre	 mm	 mm	 mm	 Nivel Seguridad	 g
35 028 -3	ALDABA ACERO 200/75 BLIS	75	29	9	2	60
35029-0	ALDABA ACERO 200/95 BLIS	95	39	13,4	2	121
35025-2	ALDABA ACERO 200/115 BLIS	115	47	13,4	2	176

CANDADOS SMART



CANDADO TOUCH SERIE 57










TECNOLOGÍA Y EQUIPAMIENTO

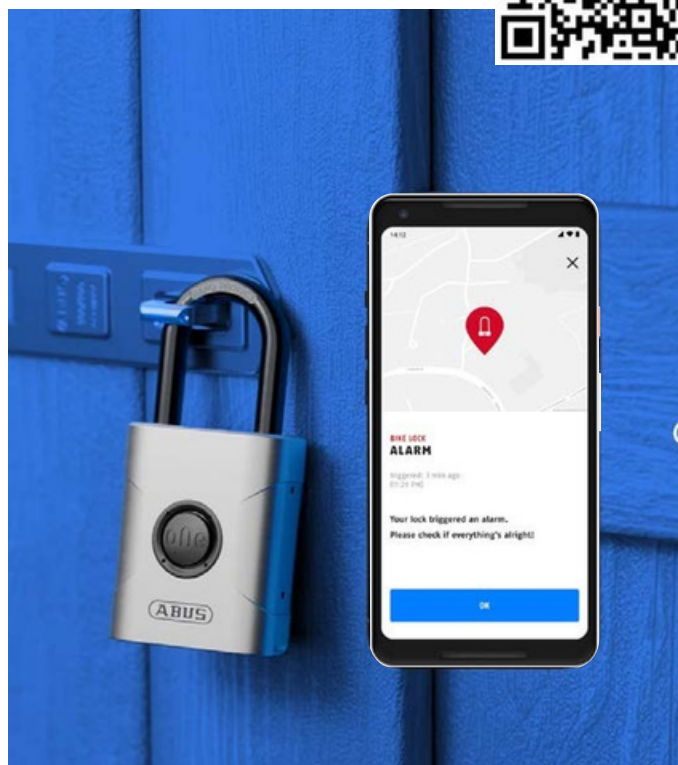
- Cuerpo del candado de zinc fundido a presión recubierto
- Arco reforzado Nano Protect™
- Pila CR2
- Sensor capacitivo con detección de minucias
- Posibilidad de guardar hasta 20 huellas dactilares
- Bloqueo esférico doble
- Bloqueo automático
- Arco con muelle para apertura automática
- Certificación IP

OPERACIÓN Y USO

- **Tu huella es todo lo que se necesita para abrir el candado ABUS Touch™ 57. Rápido, cómodo y seguro.**
- Protección de objetos de valor intermedio con un riesgo medio de robo
- Uso en zonas limpias con buen reconocimiento de huellas dactilares
- Apto para uso en interiores y exteriores

Código	Nombre	 mm	 mm	 mm	 mm	 mm	 Seg.	 g
62575-6	CAND 57/45 TOUCH	45	30	6,5	23	95	6	317
62581-7	CAND 57/50 TOUCH	50	36	8	23	103	8	390

CANDADO EVEROX ONE SERIE 61



TECNOLOGÍA Y EQUIPAMIENTO

- Resistencia al clima (Protocolos IP66 & IP68 Resistencia al polvo y protección contra chorros de agua e inmersión)
- Alta Seguridad (mecánica y electrónica) gracias a su arco de acero endurecido y el doble bloqueo del arco en el cuerpo del candado
- Cuerpo de zinc fundido
- Funciona sin llave
- La comunicación entre la aplicación y el candado está protegida por la probada tecnología ABUS SmartX

OPERACIÓN Y USO

- Sin llaves, usa tu teléfono o smart watch a través de bluetooth
- Autorización de accesos (gran flexibilidad de restricciones)
- ABUS ONE app rápido y fácil de configurar
- Se pueden crear hasta 28 usuarios
- Compatibilidad con sistema operativo IOS y Android



Código	Nombre	mm	mm	mm	mm	mm	Seg.	g
99191	CAND 61/45 EVEROX ONE	45	30	6,5	23	95	6	317
99192	CAND 61/50 EVEROX ONE	50	36	8	23	103	8	390

CAJASGUARDALLAVE SMART SERIES 787 Y 797








CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Sólida carcasa de metal de gran volumen
- Teclado electrónico iluminado para la introducción del código numérico de 6 cifras
- Administración y uso de la KeyGarage™ a través de la app HomeTec Pro Bluetooth
- Generación y envío de tickets personales de acceso o un código de 6 cifras para varios usuarios
- Visualización del historial de registro y usuarios actuales
- Capacidad para hasta 20 llaves, 3 llaves de coche o 30 tarjetas de plástico
- Ganchos para llaves integrados para colgar llaves o manojos de llaves
- Bloqueo automático
- Compartimento de pilas para 2 pilas AA, accesible desde el exterior
- **797 = Instalación en pared**
- **797 = Con Gancho**
-
-

TECNOLOGÍA



Código	Nombre	 mm	 mm	 mm	 mm	 mm
99191	CAJA GUARDA LLAVE 787 SMART PARED BLIS	120	82,5	63	-	-
99192	CAJA GUARDA LLAVE 797 SMART C/GANCHO BLIS	179	82,5	63	49	10



SEGURIDAD PUERTAS Y VENTANAS

CILINDROS PARA PUERTAS



CARACTERÍSTICAS D10PSNP

- Fabricado de acuerdo a DIN EN 1303, DIN 18252, ISO 9001:2008
- Con doble embrague
- Puntos de rotura predefinidos (Pre-Snap)
- 10 elementos de bloqueo distribuidos en 2 filas independientes de pines
- Protegido contra taladro
- Pitones anti-ganzua
- Llave reversible
- Con tarjeta codificada
- Con 5 llaves codificadas
- ABUS Global Protection Standard (GPS) 7

TECNOLOGÍA



CARACTERÍSTICAS D6PSN

- Cumple las normas DIN EN 1303, DIN 18252, ISO 9001:2008
- Protección antitaladro con pernos de acero en la carcasa
- Los pernos de cabeza de hongo proporcionan mayor resistencia a los intentos de manipulación y forzado
- Llave reversible/de puntos (ahora, sin muescas angulosas)
- Cilindro de 6 pernos
- Se incluyen cinco llaves codificadas
- ABUS Global Protection Standard (GPS) 6

TECNOLOGÍA



CARACTERÍSTICAS B5LT

- Fabricados siguiendo las normas DIN EN 1303, ISO 9001:2008
- Cuerpo del cilindro de aluminio especial TITALIUM
- Perfil de llave paracéntrico como protección ante intentos de apertura sofisticados
- Cilindro de 5 pernos
- Se incluyen tres llaves



TECNOLOGÍA



Código	Nombre	Nº Pins	Llave	Seguridad
39345-7	CILINDRO D10PSNP 35/35 CAJA	10	Punto	7
3 9 3 47-1	CILINDRO D10PSNP 40/40 CAJA	10	Punto	7
91618-2	CILINDRO EUROPERFIL D6PSN CK 35/35	6	Punto	6
91647-2	CILINDRO EUROPERFIL D6PSN CK 40/40	6	Punto	6
087 12-7	CILINDRO TITALIUM B5LT 35/35 KD	5	Normal	-
087 18-9	CILINDRO TITALIUM B5LT 40/40 KD	5	Normal	-

CERRADURA DE SOBREPONER SERIE 7010



LLAVE
PUNTO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Aprobado por Vds con un cilindro KV356 ABUS Pfaffenhain
- Resiste más de 1 tonelada de carga
- Fuerte anclaje a la pared de la caja de la cerradura
- Se suministran con 2 pomos para instalar al ras o que el pomo sobresalga
- Se puede cambiar la distancia. Vienen a 72 mm para poner a 60 mm
- Cerrojo de seguridad de doble enganche, se cierra con 2 vueltas a la llave
- Fácil de combinar con la placa de protección contra tirones
- Incluye cilindro de puntos EC550, suministrado con 3 llaves
- Producto-EK: caja de cerradura de metal (MT)
- Producto-SB: caja de cerradura de plástico
- Posibilidad de equipamiento con el cilindro exterior EC660

TECNOLOGÍA



Código	Nombre	 mm	 mm	 mm	 mm	 seg.
53269	CERRADURA SOBREPONER 7010 KD LL PUNTO PLATA	102	33	75	47	9

CERRADURA DE SOBREPONER SERIE 2110



LLAVE NORMAL

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cerrojo de seguridad para protección de la puerta de entrada
- Con llave por el exterior para puertas que se abran hacia el interior
- DIN I/D desplazable
- Sólida fijación, Montaje simple y rápido
- Se cierra con 2 vueltas
- Cilindro de serreta de precisión de 5 pitones
- Con pomo por el interior y llave por el exterior
- Incluye dos llaves

TECNOLOGÍA

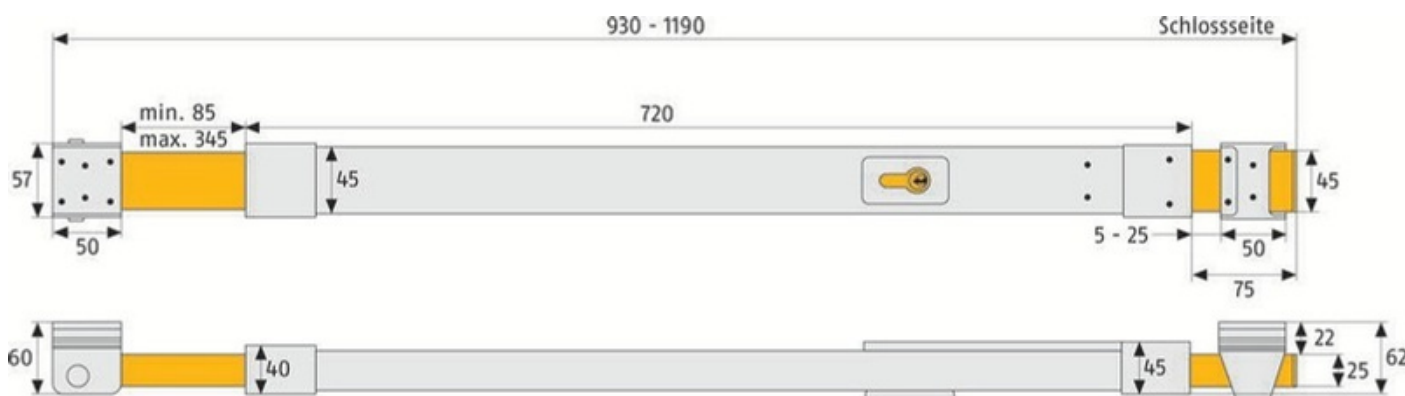


Código	Nombre	 mm	 mm	 mm	 mm	 seg.
53269	CERRADURA SOBREPONER 2110	93,5	30,5	66,5	40	5

BARRA PARA PUERTA SERIE PR1500



LLAVE
PUNTO



Los pernos blindados ABUS proporcionan una alta prioridad para los dispositivos de seguridad mecánica para asegurar las puertas en todo su ancho. La barra de blindaje ABUS PR1500 ofrece protección especial para puertas laterales, ya que la operación se realiza exclusivamente desde el interior con un medio cilindro de perfil. La puerta está asegurada tanto en el lado de la cerradura como en la bisagra. Así es como lograr una resistencia óptima a los intentos violentos de ruptura. El PR1500 se opera con un medio cilindro de puerta y es adecuado para la apertura hacia adentro del sótano, garaje, almacenamiento y otras puertas laterales. La operación solo está dentro con una llave. La barra debe instalarse debajo del accesorio de la puerta y a la altura que pueda alcanzarse cómodamente.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cerradura de cerrojo blindada para asegurar la puerta en todo el ancho, operando solo desde el interior sin una llave
- Asegurar todo el ancho de la puerta: una cerradura para proteger la abertura y los lados de las bisagras
- Manejo cómodo, porque funciona sin llave
- Alta resistencia a través de barras especiales
- Alta resistencia a través de barras especiales.
- Para anchos de puerta de 780 - 1 040 mm
- Longitudes especiales disponibles para anchos de puerta de 1 040 - 1 440 mm
- Versión estándar incluida la serie de cilindros EC550 10/30
- Incluye tres llaves

USO Y APLICACIÓN

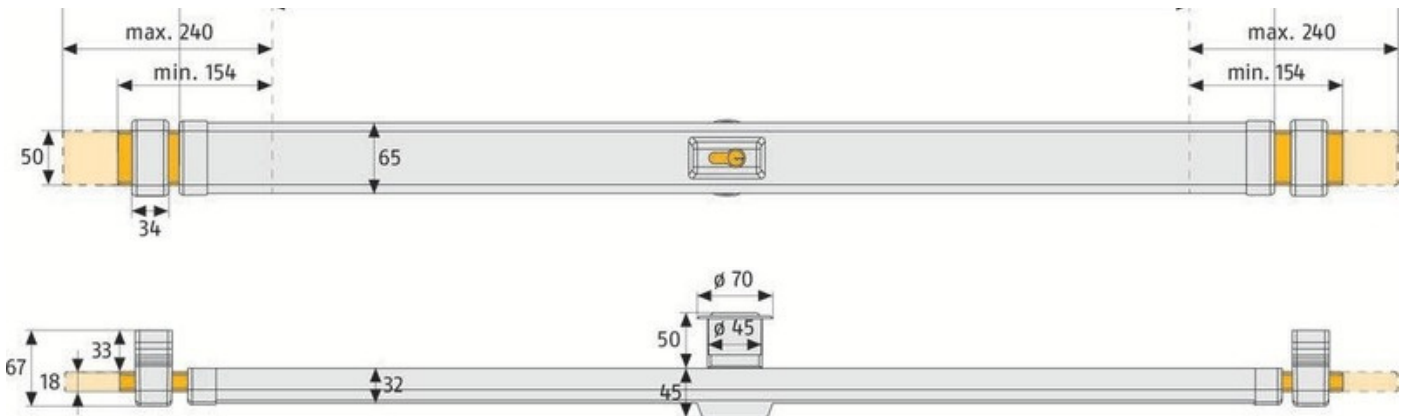
- Asegura la puerta en todo el ancho
- Para bodega, garaje, trastero y otras puertas laterales
- Operación exclusiva desde el interior con perfil medio cilindro

Código	Nombre
04649-0	BARRA PUERTA PR1500 S

BARRA PARA PUERTA SERIE PR2600



LLAVE PUNTO



Características:

- Cerradura blindada para asegurar la puerta en todo el ancho, operación desde adentro y afuera con llave
- Asegurar todo el ancho de la puerta: una cerradura para proteger la abertura y los lados de las bisagras
- Con puerta a prueba de manipulaciones doble cilindro ABUS EC550
- Posición extraíble de la llave ajustable

Tecnología:

- Asegura la puerta en todo el ancho
- Ambas barras se enganchan firmemente en las cajas de seguridad ancladas a la mampostería.
- Para anchos de puerta de 735 - 1,030 mm
- Cierre de dos velocidades
- El cilindro se puede reemplazar para integrar el PR en los sistemas de bloqueo
- Versión estándar con cilindro ABUS EC550 (longitud 30/60)
- Reducción significativa de ruido a través de componentes de accionamiento especiales.
- Material de montaje incluido
- Incl. tres llaves

Uso y aplicación:

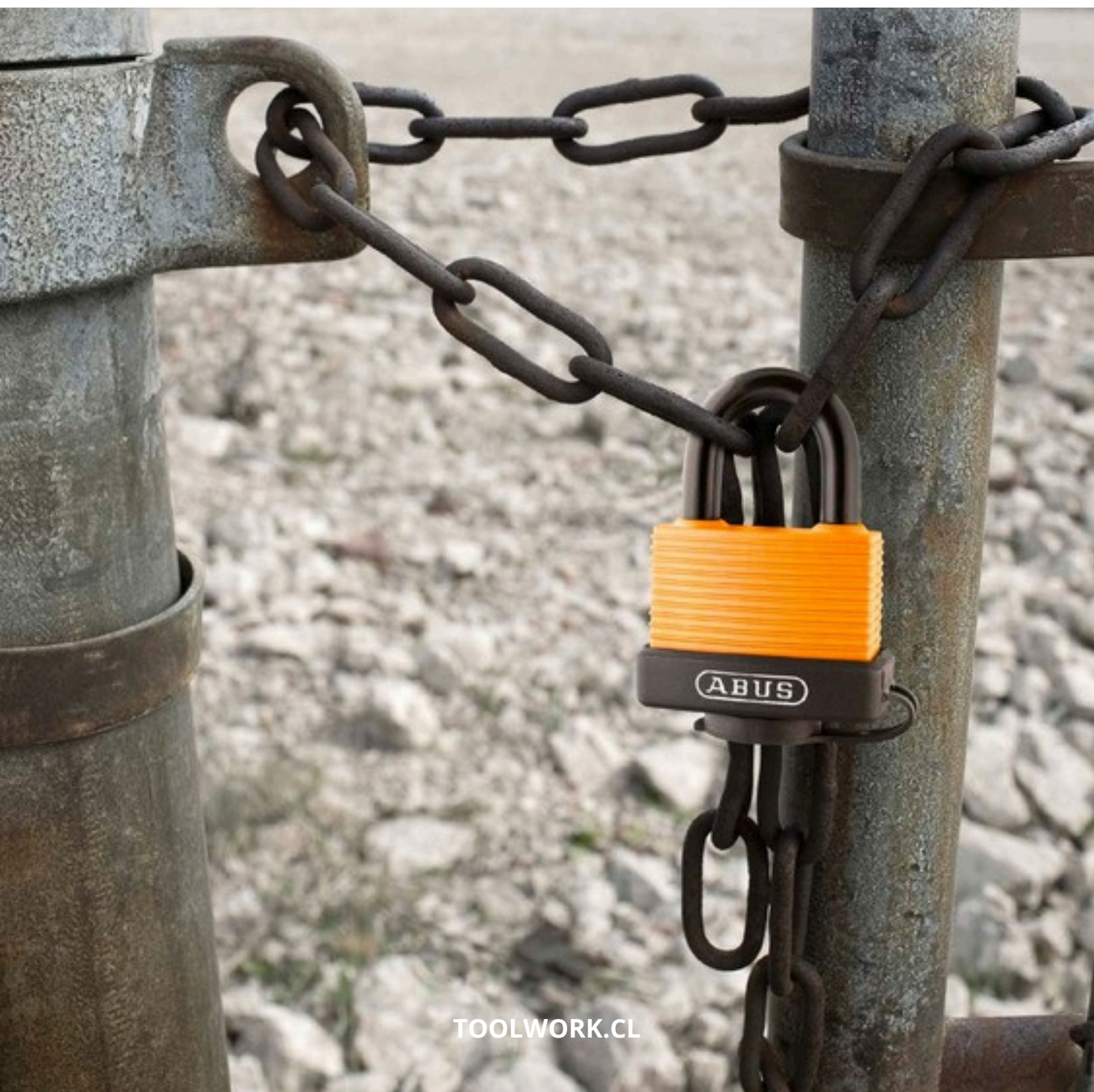
- Para todas las puertas de madera, metal y plástico.
- Operación desde adentro y afuera con una llave
- Adecuado para puertas DIN derecha y DIN izquierda
- Con los accesorios, PA1018 también se puede utilizar para abrir puertas exteriores
- Cierre similar combinado con candados ABUS y cilindros de puerta

Variaciones:

- Colores: marrón, blanco
- Anclaje de pared PWA2700 para un cerramiento de pared óptimo
- También disponible sin cilindro

Código	Nombre
51381-7	BARRA PUERTA PR2600

CANDADOS ANTICORROSIVOS



CANDADO DE VINILO

SERIES 70AL Y 70IB



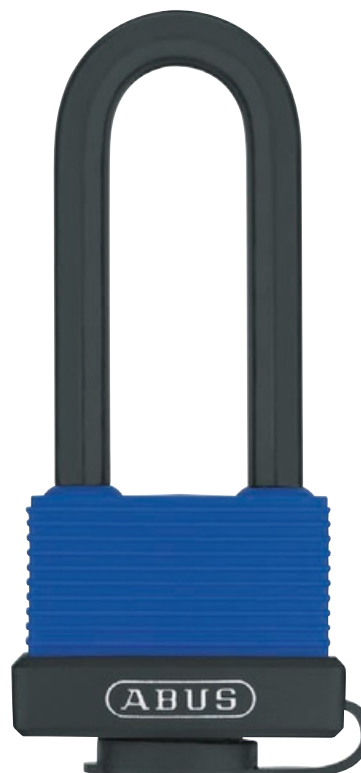
LLAVE NORMAL



70AL



LLAVE NORMAL










70IB

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cuerpo de aluminio macizo
- Cuerpo del candado sellado por recubrimiento para protección contra el agua y suciedad con canales de drenaje
- Arco de acero endurecido con envoltura de plástico
- Componentes interiores de materiales no corrosivos
- Envoltura de plástico para absorción de golpes
- Cilindro de pitones de precisión

TECNOLOGÍA



Código	Nombre	 mm	 mm	 mm	 mm	 mm	 Seg.	 g
50873-8	CANDADO VINILO 70AL/45 KD AMARILLO BLISTEADO	49	24	8	28	73	5	127
49969-2	CANDADO VINILO 70AL/45 KA 6401 AMARILLO	49	24	8	28	73	5	127
4997 1 -5	CANDADO VINILO 70AL/45 KA 6402 AMARILLO	49	24	8	28	73	5	127
35835-7	CANDADO VINILO 70IB/45 HB63 KD AZUL BLISTEADO	49	63	8	28	112	5	210

CANDADO DE LATÓN SERIES 75IB Y 180IB



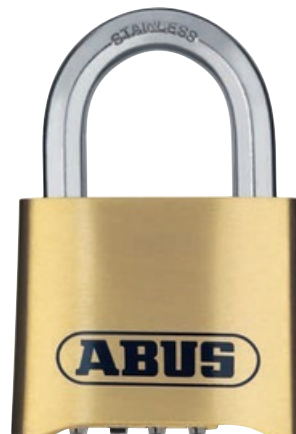
LLAVE DE PUNTO



75IB



LLAVE PARA CAMBIAR CLAVE



180IB

TECNOLOGÍA



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

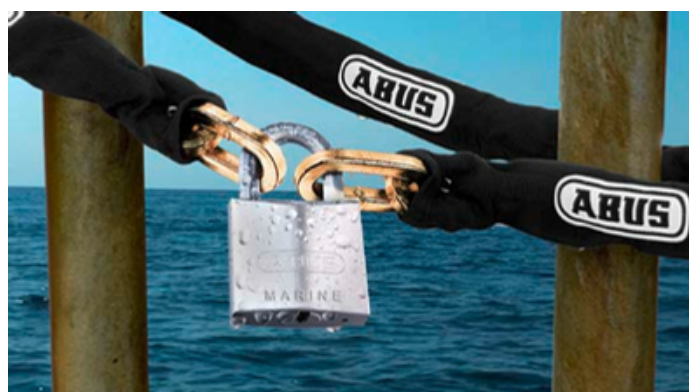
- Sistema de precisión de llave de puntos reversible con 150.000 combinaciones de llaves diferentes
- Cuerpo de latón macizo, cromado
- Arco de acero inoxidable
- Retención de llave
- Llave de punto

TECNOLOGÍA



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Código re-programable de 4 dígitos
- Cuerpo de latón macizo
- Arco de acero inoxidable
- Componentes interiores de materiales no corrosivos
- Mecanismo de cierre de precisión con protección especial contra manipulaciones



Código	Nombre							
		mm	mm	mm	mm	mm	Seg.	g
28639-1	CANDADO LATÓN MARINE 75IB/40 KA7341	40	23	6,5	16	64	6	179
28640-7	CANDADO LATÓN MARINE 75IB/40 KA7342	40	23	6,5	16	64	6	179
32 074 -3	CANDADO LATÓN 180IB/50 CLAVE BLISTEADO	55	25	8	25	75	5	165
32075-0	CANDADO LATÓN 180IB/50 HB63 CLAVE BLIS	55	25	8	25	75	5	165

PARTES Y PIEZAS

* Imagen referencial para fines ilustrativos



SERVICIOS



SERVICIO DE COPIADO



- Copiado y paleta de las siguientes series:

Llave Normal



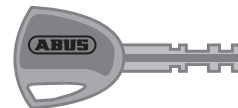
- Serie 24RK
- Serie 41
- Serie 64TI
- Serie 65
- Serie 70
- Serie 72
- Serie 74
- Serie 83 Rock

Llave Punto



- Serie 25
- Serie 75
- Serie 83
- Rock Serie
- 96TI Serie
- 98TI

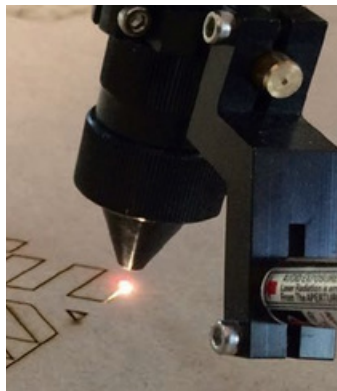
Llave Discos



- Serie 37 Granit

Código	Descripción
SERVC072N	Copiado y paletas series 24, 34, 72 llave normal
SERVC083N	Copiado y paleta serie 83 llave normal
SERVC083P	Copiado y paleta serie 83 llave punto
SERVCODIP	Copiado y paleta serie diskus llave punto
SERVCOGRD	Copiado y paleta serie granit llave disco

SERVICIO DE GRABADO LÁSER

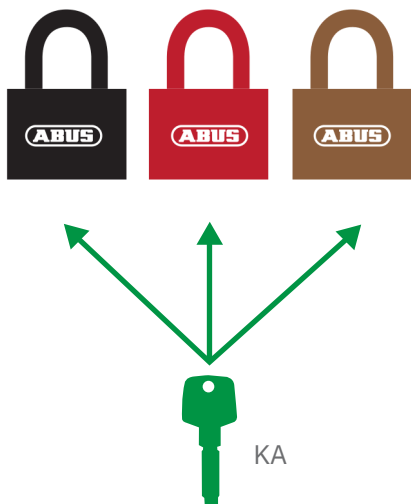


Código	Descripción
SERVGR1LI	Grabado 1 línea láser
SERVGR2LI	Grabado 2 líneas láser
SERVGR3LI	Grabado 3 líneas láser
SERVGR4LI	Grabado 4 líneas láser
SERVGRLOG	Grabado logo láser

SERVICIO DE IGUALADO (KA)



- Todas las llaves son iguales y abren todos los candados de un grupo con el mismo código KA que tengan



Llave Normal



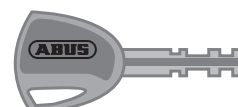
- Serie 24RK
- Serie 41
- Serie 64TI
- Serie 65
- Serie 70
- Serie 72
- Serie 74
- Serie 83 Rock

Llave Punto



- Serie 25
- Serie 75
- Serie 83 Rock
- Serie 96TI
- Serie 98TI

Llave Discos



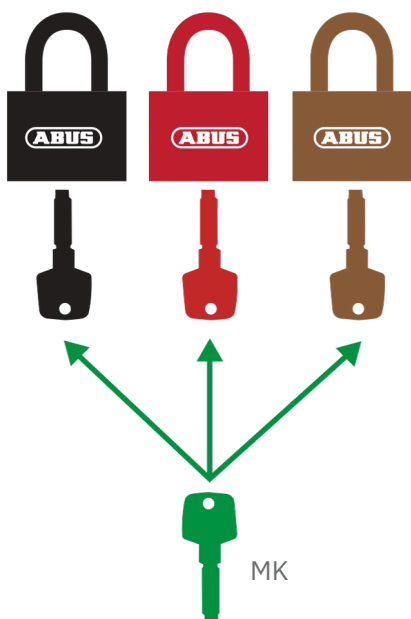
- Serie 37 Granit

Código	Descripción
SERVKA7 2N	Igualación KA series 24rk, 34, 72 llave normal
SERVKA83N	Igualación KA serie 83 llave normal
SERVKA83P	Igualación KA serie 83 llave punto
SERVKAGR D	Igualación KA serie granit RK llave disco

SERVICIO DE AMAESTRADO (MK)



- Una llave maestra (MK) puede abrir todos los candados de varios grupos (KD y/o KA)



Llave Normal



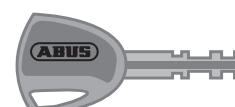
- Serie 24RK
- Serie 41
- Serie 64TI
- Serie 65
- Serie 70
- Serie 72
- Serie 74
- Serie 83 Rock

Llave Punto



- Serie 25
- Serie 75
- Serie 83
- Rock Serie
- 96TI Serie
- 98TI

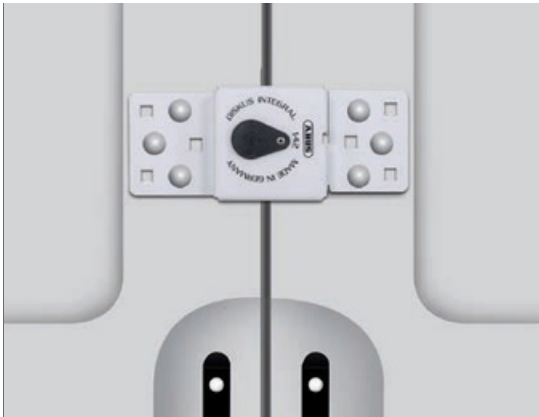
Llave Discos



- Serie 37 Granit

Código	Descripción
SERVMK72N	Amaestramiento MK series 24rk, 34, 72 llave normal
SERVMK83N	Amaestramiento MK serie 83 llave normal
SERVMK83P	Amaestramiento MK serie 83 llave punto
SERVMKGR D	Amaestramiento MK serie granit RK llave disco

SERVICIO DE INSTALACIÓN



SERVINSDI142KD
SERVICIO INSTALACIÓN KIT DI142 KD



SERVINSDI142KA
SERVICIO INSTALACIÓN KIT DI142 KA



SERVINSKITREP
SERVICIO INSTALACIÓN RUEDA REPUESTO



SERVINSKITCONT
SERVICIO INSTALACIÓN KIT CONTAINER




EXHIBIDORES



EXHIBIDORES






- Material de Acero pintado
- Pintura gris martillado
- Pintura electroestática en polvo
- Estructura, patas de sujeción y cartel gráfico superior

Descripción	 mm	 mm	 mm
Exhibidor piso WE92 Retail	530	1570	510
Exhibidor piso WE92 Industrial	530	1570	510






- ¡Configure ya su área de ventas personal de ABUS!
- Diseño modular: Altura, anchura, disposición de los productos, ubicación en la sala, en la esquina o en la pared, usted decide
- Numerosos complementos: Generar atención, categorizar, informar... Combine las herramientas como lo necesite
- Diseño moderno: Elementos de metal y madera combinados para crear una imagen sencilla “hecha a mano”. El concepto de diseño de su tienda no se verá alterado
- Aproveche al máximo la altura y la anchura de sus paredes para exponer los productos ABUS



Código	Descripción	 cm	 cm	 cm
90694-7	Exhi. piso shop in shop 220/10 basico	100	220	50



- Madera MDF de alta densidad 18mm
- Base platillo giratorio
- Incluye muestras reales de productos
- Gráfica en adhesivo impreso en alta resolución y con terminación vinilica que reduce daños a la gráfica
- Calado superior para logo ABUS

Descripción	 mm	 mm	 mm	 mm	 kg
Exhibidor mesón giratorio	300	450	18	300	5

EXHIBIDORES



- Gráfica impresa en adhesivo con terminación vinílica
- Emplacado en FOAM 5mm
- Rígido y liviano con soporte para dar estabilidad
- Ideal para escritorios o mesones de venta

Descripción	mm	mm	mm	mm	kg
Exhibidor mesón kit rueda repuesto	160	230	4	50	0,4

- Gráfica impresa en adhesivo con terminación vinílica
- Emplacado en trupan de 20mm
- Rígido y con base autosustentable de fierro pintado
- Agujeros para montar cadena y candado
- No incluye cadena ni candado



Descripción	mm	mm	mm	mm	kg
Exhibidor de piso kit rueda de repuesto vacío	750	117	10	210	8



- Material completamente de acrílico de alta densidad
- Puerta abatible que emula la puerta trasera de un vehículo de trabajo
- Impresión a color en adhesivo de alta calidad emplacada en acrílico
- Base rígida de acrílico
- Incluye kit cerradura DI142 con candado Diskus montado al exhibidor

Descripción	mm	mm	mm	mm	kg
Exhibidor DI142	355	405	10	170	3,3

