

9



Candados



	Descripción	Código
	<p>Portacandados modelo 100</p> <p>Acero endurecido, anti-corrosión, medidas 60 (una articulación), 80 y 100 mm (2 articulaciones).</p>	<p>ABU100/60</p> <p>ABU110 (Para medidas 155, 195 y 230).</p>
	<p>Aluminio 145, de combinación</p> <p>De 20, 30 y 40 mm, ideal para maletas y taquillas. Cuerpo de aluminio anodizado, anticorrosivo. Reprogramable de 3 o 4 dígitos. 9 colores.</p>	<p>ABU145/30</p> <p>ABU147TSA/30 (Especial para viajar a USA).</p>
	<p>Modelo 86TI/45, para cilindro europerfil</p> <p>Cuerpo de aleación especial TITALIUM. Arco de acero endurecido con revestimiento NANO PROTECT. Medidas 45 y 55 mm. Doble enganche. Posibilidad de KA.</p>	<p>ABU86TI/45</p>
	<p>Modelo 54 Titalium</p> <p>Cuerpo de aleación especial TITALIUM. Arco de acero endurecido. Medidas 30, 35, 40 y 50 mm. Posibilidad KA.</p>	<p>ABU54TI/20</p> <p>ABU54TI/20-HB20 (Con arco largo (HB)).</p>
	<p>Modelo 7000 RS1, para motos con alarma</p> <p>Bulón 3x5 mm de acero especial endurecido. Alarma de 100 dB.</p>	<p>ABU7000RS1</p>



	Descripción	Código
	<p>De latón de 40 y 50, con arco tratado de acero de 90 mm. Se suministra con 2 llaves.</p>	<p>AMI19933</p>



	Descripción	Código
	<p>Modelo 764S</p> <p>Cuerpo de latón de 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50 y 60 mm, con arco de acero de 13 hasta 61 mm de largo. Con 2 llaves de serreta. Posibilidad de KA.</p>	<p>BAT764S-30 (De 30 y 15 de arco. Consultar otras medidas).</p>
	<p>Modelo 6320</p> <p>Cuerpo de latón cromado de 50, 60 y 70 mm, con arco de acero endurecido de 29, 34 y 40 mm. Con sistema de bloqueo. Suministrado con 3 llaves.</p>	<p>BAT6320-50</p>
	<p>Modelo 770A</p> <p>Bloque de latón macizo de ancho 50, 70 y 90 mm, con perno de acero endurecido de apertura 16, 20 y 36 mm respectivamente y con dispositivo de bloqueo de seguridad con bola. Con 2 llaves de serreta.</p>	<p>BAT770A50</p>
	<p>Modelo 770F</p> <p>Cuerpo de latón macizo de 60, 80 y 90 mm, con blindaje de acero endurecido cromado y perno de acero endurecido de apertura 22, 30 y 36 mm respectivamente y con dispositivo de bloqueo de seguridad con bola. Con 3 llaves de serreta.</p>	<p>BAT770F60</p>



	Descripción	Código
	<p>Modelo 5200</p> <p>Cuerpo de latón macizo con protección de acero endurecido de 80 mm y barra de acero con apertura de 30 mm, y dispositivo de bloqueo de seguridad con bola. 3 llaves de puntos.</p>	<p>BAT5200-80</p>
	<p>Modelo 790, de combinación</p> <p>Cuerpo de latón de 27 mm de ancho y grillete de acero de 28 mm de largo, de combinación de 4 dígitos reprogramable.</p>	<p>BAT790S30</p> <p>BAT790S20 (Con 3 dígitos marcadores).</p>
	<p>Modelo 5772, de disco</p> <p>Cuerpo de acero inoxidable de 70, 80 y 90 mm. Grillete de acero endurecido de apertura 17, 20 y 23 mm respectivamente. 2 llaves de puntos.</p>	<p>BAT5772-070</p>



	Descripción	Código
	<p>Modelo 26810, para cilindro europerfil</p> <p>Cuerpo monobloque de latón de 55 y arco de acero especial niquelado de 39 mm. Para medio cilindro de perfil europeo 30x10.</p>	<p>CIS126810.55</p>



	Descripción	Código
	<p>Tifón</p> <p>Cuerpo de latón y arco de acero endurecido. Pasadores de bloqueo anti-oxidación. 2 llaves de serreta.</p> <p>Tamaños: ancho de 15, 20, 25, 30, 40, 50 y 60 mm. Arco normal de 11 a 34 mm o largo de 22 a 51 mm.</p>	<p>IFA075010 (TF50AL, de 50 y arco largo de 50. Consultar otras referencias).</p>
	<p>Serie K</p> <p>Cuerpo de latón y arco de acero carbonitrurado, templado y cromado. Tipos de arco: normal, largo, extralargo, protegido y adaptable. Bombillo anti-ganzúa. 2 llaves de serreta.</p>	<p>IFA015020 (K50AEL, 50 y arco 80. Consultar otras referencias).</p>
	<p>Mag40, magnético</p> <p>Cuerpo de aleación de zinc de 39 mm y arco de acero endurecido cromado de 30 mm. Apertura con llave magnética, sin cilindro por donde atacar. Suministro con 2 llaves.</p>	<p>IFAMAG40</p>



	Descripción	Código
	<p>Modelo 100</p> <p>Acero, 2 llaves de gorja, Ø90 y boca de 18 mm. Acabado en azul martele.</p>	<p>INC100</p>



	Descripción	Código
	<p>Modelo Boxer, acorazado, para cilindro europerfil</p> <p>Coraza de acero carbonitrurado cromado, ancho 96 y boca de 36 mm. Para medio cilindro 30x10 de perfil europeo. Barra inox. Bloqueo de barra mediante esfera.</p>	<p>ISE809909I</p>



	Descripción	Código
	<p>Modelo B-22, especial para puertas de ballesta</p> <p>Abrazadera para puertas de ballesta, cuerpo en inox, llave tubular, medida 55x55, 65, 75, 90, 105, 115 y 300 mm.</p>	<p>KMT22</p>



	Descripción	Código
	<p>Candado B-3, para puertas de ballesta</p> <p>Llave tubular, cabeza maciza de latón y horquilla de acero inox, medida interior 55x45, 60, 75, 90, 105 y 120 mm.</p>	<p>LYFD10050B3</p>

	<p>Candado B-1, para puertas de ballesta</p> <p>Llave tubular, cabeza maciza de latón y U en acero inox, medida interior 55x55 y 75 mm.</p>	<p>LYFD10050B1</p>
-------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------



	Descripción	Código
	<p>Modelo PL-50</p> <p>De acero endurecido con recubrimiento anti-corrosión. Para medio cilindro 30x10 europerfil. Tamaño 52 y 62 mm, grillete de Ø8 y 11 mm. 3 llaves.</p>	<p>M&CMC-PL-50</p>
	<p>Modelo PL-1</p> <p>Cuerpo de acero Puma endurecido, 85 mm, anti-taladro, para cilindro europerfil y posibilidad de KA. Grado 5, EN 12320, SKG***.</p>	<p>M&CMC-PL-1</p>



	Descripción	Código
	<p>Modelo MTL4401 EURDLH</p> <p>Candado que puede ser accionado con Bluetooth a través de la App Master Lock gratis en el smartphone, de ancho 56 mm y 51 de arco. Para uso en el exterior. Acabado negro.</p>	<p>SEN4401EURDLH</p>



	Descripción	Código
	<p>Modelo CL55SCIL</p> <p>Cuerpo de latón, amaestable, de ancho 55 mm y doble cierre de seguridad. Arco de acero templado de 34 mm.</p>	<p>TESCL55SCIL</p>



	Descripción	Código
	<p>Modelo CSSCIL</p> <p>Cuerpo de acero templado y cromado de 90 mm y 18 de boca, amañestrable, mecanismo de cierre de seguridad mediante bola.</p>	<p>TESCSCCIL</p>



	Descripción	Código
	<p>Candado Nautic</p> <p>Cuerpo de latón monobloque y arco de acero cementado. Mecanismo de pasadores y 3 llaves. Tamaño de 35 a 55 mm y arco de 20 a 43. Medida extralarga de arco 150 mm.</p>	<p>THI068352</p>

	<p>Candado Thor, acorazado</p> <p>Cuerpo y vástago de acero cementado cromado. Mecanismo de pasadores. 5 llaves. Medida 74, 84 y 94 mm, y boca de 16.</p>	<p>THI089740</p>
------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------



	Descripción	Código
	<p>Modelo B45</p> <p>Latón cromado, para puerta de ballesta, medidas interiores 65x45 mm. Llave disco. Otras medidas: desde 45 hasta 105x45 mm.</p>	<p>TOYB65-45</p>



	Descripción	Código
	<p>Panzer V88</p> <p>Cuerpo de latón forjado monobloque, coraza de acero endurecido de 3 mm. Vástago rotatorio anticorte. Protección contra la efracción, con placa antitaladro. Tamaño 86 de ancho y boca de 20 mm. 3 llaves. Llave extaríble sólo si el candado está cerrado.</p>	<p>VIR30.4117</p>
	<p>V60, para cilindro eurperfil</p> <p>Cuerpo de latón satinado, 60 mm de ancho y 35 de arco, para medio cilindro 10x30 de perfil europeo. Arco en acero cementado.</p>	<p>VIR30.0304</p>
	<p>FAI</p> <p>Cuerpo de latón macizo trefilado, con vástago giratorio de acero endurecido. 2 llaves, tamaño 90 de ancho y boca de 23 mm. Cierre bajo presión. Consultar otros tamaños.</p>	<p>VIR30.0507</p>
	<p>FAI acorazado</p> <p>Cuerpo de latón forjado monobloque, coraza de acero endurecido de 3 mm, vástago rotatorio anticorte. Alta resistencia a la efracción, y con placa antitaladro. 3 llaves. Tamaño 91 mm de ancho y boca de 36 mm. Posibilidad de KA. Consultar otras medidas.</p>	<p>VIR30.4017</p>



	Descripción	Código
	<p>Modelo 110</p> <p>Cuerpo de latón, grillete de acero endurecido, arco de acero cementado anticizalla, doble cierre, alta resistencia anticorrosión. Candado de arco normal: ancho de 20 hasta 60 mm y arco entre 11 y 33 mm.</p>	<p>YAL110/20/111</p> <p>YAL110/30/150 (De arco largo, ancho 31, 41 y 60, arco de 51 y 63 mm).</p>