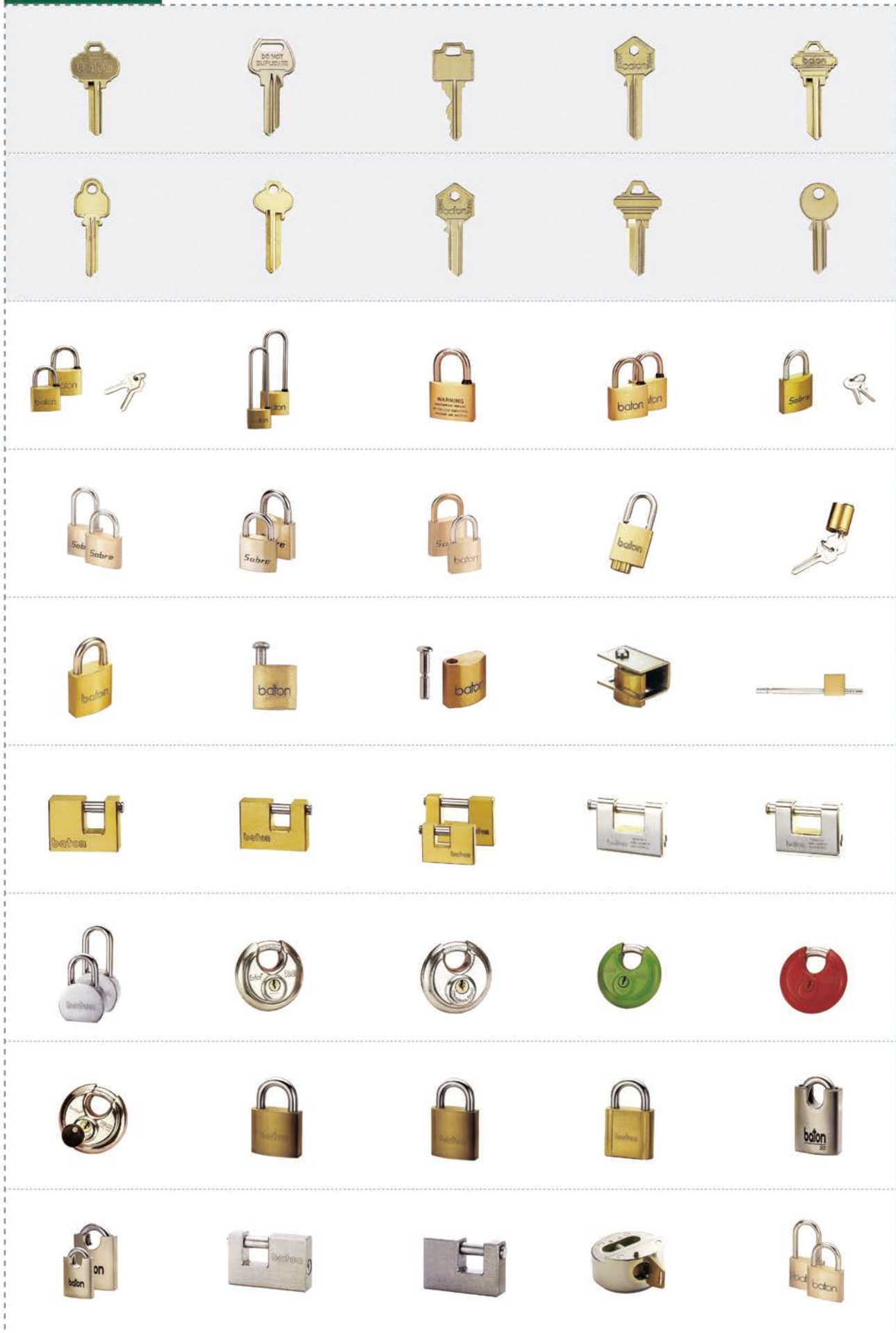















































# CANDADOS



**INDEX**

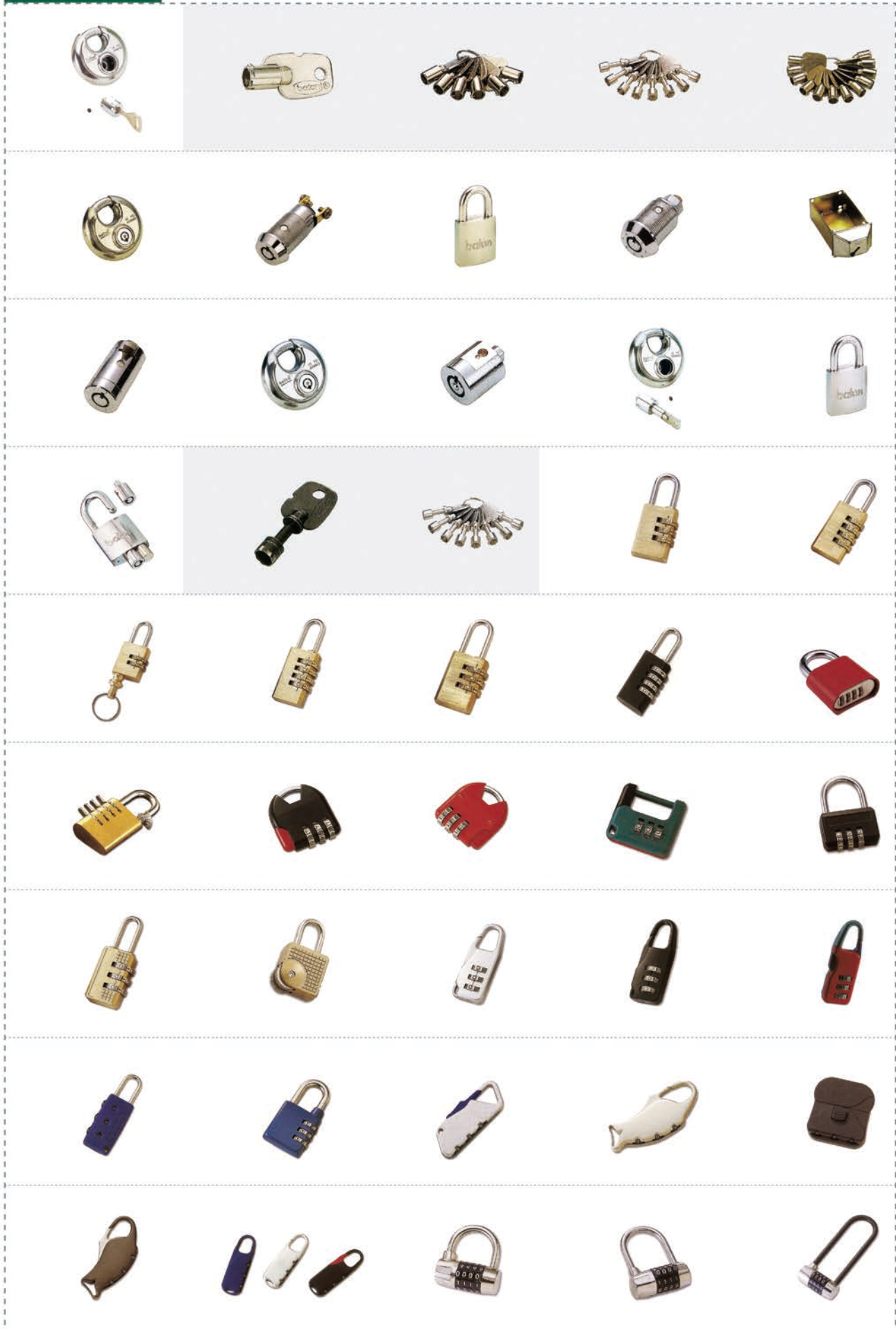


**INDEX**



**INDEX**





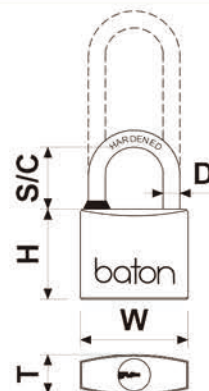
Serie:

## 761S Candado Laton Endurecido Protegido



### Cuerpo monobloque en latón esmerilado

- Arco de acero endurecido
- Anillo de goma para protección del mecanismo interno en las medidas 40,50 y 60 mm
- Posibilidad en arco standard y largo
- Mecanismo con doble pestillo de cierre
- Se suministra con 2 llaves serreta
- Posibilidad de llaves iguales
- Precio llave en bruto (761S- 20,25,30 KB ) 0,24 €
- Precio llave en bruto (761S- 40,50,60 KB) 0,28 €



referencia	W	H	T	D	S/C
BB763S15DBY1USBB	15 mm	18.1 mm	9.4 mm	3.0 mm	11.4mm
BB762S20DBY1USBB	20 mm	19.0 mm	11 mm	3.5 mm	12 mm
BB762S25DBY1USBB	25 mm	21.0 mm	12 mm	4.0 mm	14 mm
BB761S30DBY3USBB	30 mm	28.2 mm	13 mm	5.0 mm	17 mm
BB761S40DBY5USBB	40 mm	33.5 mm	15 mm	6.0 mm	23 mm
BB761S50DBY7USBB	50 mm	41.0 mm	17 mm	8.0 mm	30 mm
BB761S60DBY7USBB	60 mm	43.0 mm	19 mm	9.5 mm	35 mm
BB762L20DBY1USBB	20 mm	19.0 mm	11 mm	3.5 mm	23 mm
BB762L25DBY1USBB	25 mm	21.0 mm	12 mm	4.0 mm	26 mm
BB761L30DBY3USBB	30 mm	28.2 mm	13 mm	5.0 mm	32 mm
BB761L40DBY5USBB	40 mm	33.5 mm	15 mm	6.0 mm	41 mm
BB761L50DBY7USBB	50 mm	41.0 mm	17 mm	8.0 mm	49 mm
BB761L60DBY7USBB	60 mm	43.0 mm	19 mm	9.5 mm	61 mm



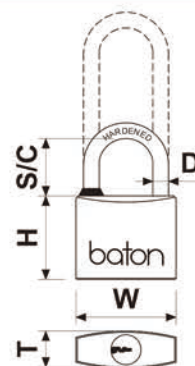
Serie:

## 761T Candado EUROMARINE protegido



### Cuerpo monobloque en laton cromado

- Arco en acero inoxidable
- Anillo de goma para protección del mecanismo
- interno en las medidas 40, 50 and 60 mm
- Mecanismo con doble pestillo de cierre
- Se suministra con dos llaves de serreta
- Posibilidad en llaves iguales



referencia	W	H	T	D	S/C
BB761T30DBY3SCBB	30	28.2	13	5.0	17
BB761T40DBY5SCBB	40	33.5	15	6.0	23
BB761T50DBY7SCBB	50	41	17	8.0	30
BB761T60DBY7SCBB	60	43	19	9.5	35
BB761C30DBY3SCBB	30	28.2	13	5.0	32
BB761D40DBY5SCBB	40	33.5	15	6.0	41
BB761E50DBY7SCBB	50	41	17	8.0	49
BB761G60DBY7SCBB	60	43	19	9.5	61



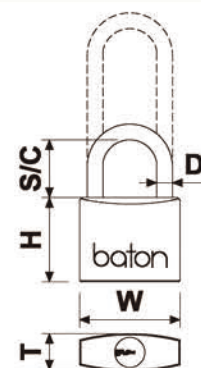
Serie:

## 764S Candado Laton Economico



### Cuerpo monobloque en latón esmerilado

- Arco de acero niquelado
- Posibilidad en arco standard y largo
- Mecanismo simple de cierre
- Se suministra con 2 llaves serreta
- Posibilidad de llaves iguales
- Precio llave en bruto (764S-20,25,30 KB) 0,24 €
- Precio llave en bruto (764S-40,50,60 KB) 0,28 €



referencia	W	H	T	D	S/C
FB764S20DBV1USBB	20 mm	18.8 mm	8.7 mm	3.2 mm	13.3 mm
FB764S25DBV2USBB	25 mm	22 mm	9.2 mm	4.0 mm	13.0 mm
FB764S30DBV3USBB	30 mm	24 mm	9.8 mm	4.5 mm	15.0 mm
FB764S35DBV3USBB	35 mm	27 mm	9.3 mm	5.0 mm	21.0 mm
FB764S40DBV3USBB	40 mm	30 mm	10.9 mm	6.0 mm	21.0 mm
FB764S45DBV4USBB	45 mm	33 mm	11.6 mm	6.3 mm	22.6 mm
FB764S50DBV4USBB	50 mm	36 mm	12.3 mm	7.0 mm	25.6 mm
FB764S60DBV4USBB	60 mm	40 mm	14.0 mm	8.0 mm	31.3 mm
FB764L40DBV3USBB	40 mm	30 mm	10.0 mm	6.0 mm	41.0 mm
FB764L50DBV4USBB	50 mm	36 mm	11.9 mm	7.0 mm	49.0 mm
FB764L60DBV4USBB	60 mm	40 mm	12.5 mm	7.5 mm	61.0 mm



# SERIE BZ761S



**¡NOVEDAD!**



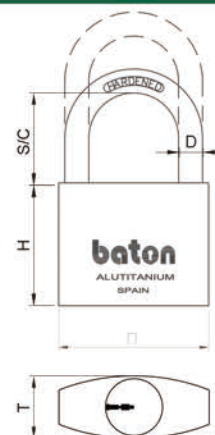
Serie:

**BZ761S**



**Candado Alutitanium Protegido.**

- Cuerpo monobloque en Titanium
- Arco de acero endurecido.
- Disponible en medidas 30, 40 y 50 mm (arco standard y largo).
- Mecanismo con doble pestillo de cierre.
- Perfil de llave paracentrico contra la manipulación.
- Rotor del cilindro cromado.
- Se suministra con 3 llaves de serreta.
- Posibilidad en llaves iguales.



referencia	W	H	T	D	S/C
BZ761S30DBY3USBB	30	28,2	13	5,0	17
BZ761S40DBY5USBB	40	33,5	15	6,0	23
BZ761S50DBY7USBB	50	41,0	17	8,0	30
BZ761L30DBY3USBB	30	28,2	13	5,0	32
BZ761L40DBY5USBB	40	33,5	15	6,0	41
BZ761L50DBY7USBB	50	41,0	17	8,0	49

\*\*\* Disponibilidad de expositor en esta serie de candados ALUTITANIUM \*\*\*



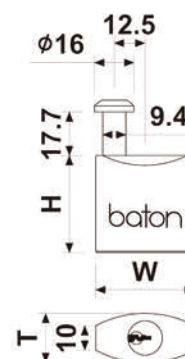
Serie:

## 760 Candado de Laton tipo "PIN"



### Cuerpo monobloque en latón esmerilado

- Cerrojo rotatorio tipo "Seta" de acero endurecido
- Permite cerrar accesorios con orificios entre 9 y 11 mm
- Mecanismo simple de cierre
- Se suministra con 2 llaves serreta
- Posibilidad de llaves iguales

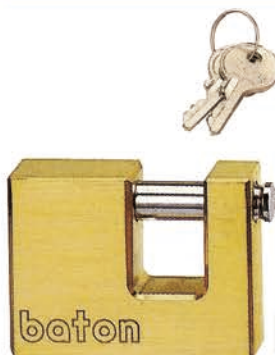


referencia	W	H	T	D	S/C
BB760Y40DBC1USBB	40 mm	39.5 mm	20 mm	9,4 mm	16 mm



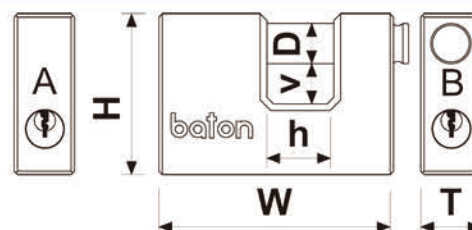
Serie:

## 770A Candado de Seguridad



### Cuerpo monobloque en latón

- Barra en acero endurecido
- Mecanismo de cierre de seguridad mediante bola
- Se suministra con 2 llaves serreta
- Posibilidad de llaves iguales
- Precio llave en bruto 770- KB 0,28 €



referencia	W	H	T	D	S/C v-h
BA770R50DBY5USBB	50 mm	38 mm	15 mm	7 mm	16 mm / 12 mm
BA770R70DBY7USBB	70 mm	48 mm	18 mm	12 mm	20 mm / 12 mm
BA770R90DBY7USBB	90 mm	60 mm	18 mm	12 mm	36 mm / 20 mm



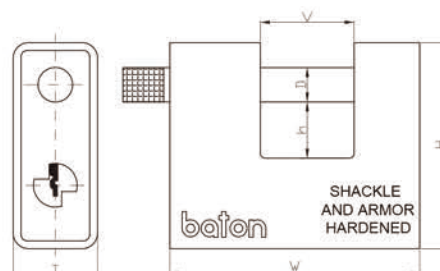
Serie:

## 770F Candado Acorazado de Seguridad



### Cuerpo monobloque en acero con coraza de acero endurecido cromado

- Barra en acero endurecido
- Mecanismo de cierre de seguridad mediante bola
- Se suministra con 3 llaves serreta
- Precio llave en bruto 770F- KB 0,28 €



referencia	W	H	T	D	S/C v-h
BH770R60DCY7SCBB	60 mm	56 mm	24 mm	10 mm	22 mm / 12 mm
BH770R80DCY7SCBB	80 mm	66 mm	27 mm	11 mm	30 mm / 14 mm
BH770R90DCY7SCBB	90 mm	72 mm	28 mm	12 mm	36 mm / 18 mm





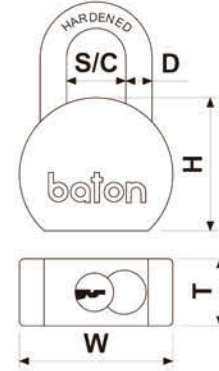
Serie:

## 771 Candado de Acero Endurecido



### Cuerpo monobloque de acero endurecido y cromado

- Arco en acero endurecido
- Mecanismo de cierre con doble bola de acero
- Se suministra con 3 llaves serreta



referencia	W	H	T	D	S/C
BT771S64DBY7CPBB	64 mm	56 mm	28 mm	11 mm	29
BT771U64DBY7CPBB	64 mm	56 mm	28 mm	11 mm	55



Serie:

## 778



778K-71T-A



778K-71T-B



778K-P71T-E



### Serie 778 "Maxi-seguridad" sin arco Candados de Acero Inoxidable:

- Cuerpo macizo de Acero/Acero Inoxidable endurecido sin arco.
- Su diseño especial sin arco evita el riesgo de corte por sierra.
- Apropiado para aumentar la seguridad de remolques, fábricas y escaparates, entradas y cancelas, almacenamiento interior y exterior, puertas de armarios y cajas de herramientas.
- Mecanismo de cierre mediante interruptor con 6 pitones de latón.
- Tipos de llave \* 'American' , \* 'Master' y \* 'Yale'.
- Disponibles en KA (llaves iguales) o KD (llaves diferentes) o MKD (Amaestramiento), con un código ya existente o código nuevo.
- Cada cerradura suministrada con 2 llaves.
- Una medida disponible:
- \* Referencias 778-71T-A & 778-71T-B suministradas con cilindro de la serie 6000, disponibles en KA or KD or MKD. Cada cerradura con 2 llaves.

referencia	descripcion	longitud
778K-71T-A	sin arco	70mm
778K-71T-B	sin arco	70mm
778K-P71T-E	candados	70mm



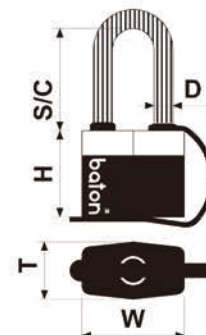
Serie:

## 786 Candado Impermeable Hermético



### Candado de laminas de acero

- Cuerpo y arco con cobertura plástica
- Arco de acero endurecido
- Mecanismo de cierre con doble bola de acero
- Tapón protector del cilindro
- Se suministra con 2 llaves



referencia	W	H	T	D	S/C
WP786M50DBM4PCBS	55 mm	40 mm	31.6 mm	10 mm	43.7 mm



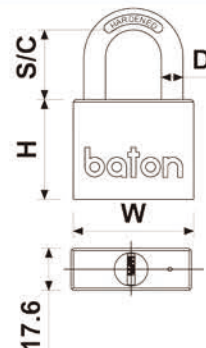
Serie:

## 5141 Candado de Latón Endurecido: 1 Fila Pitones



### Cuerpo monobloque en latón esmerilado

- Arco de acero endurecido
- Mecanismo de cierre con doble bola de acero
- Cilindro de latón con una fila de 5 ó 6 pitones
- Se suministra con 2 llaves seguridad



referencia	W	H	T	D	S/C
5141S40DCN5BUSBB	40 mm	35 mm	17,6 mm	6 mm	24 mm
5141S50DCN5BUSBB	50 mm	35 mm	17,6 mm	9 mm	29 mm
5141S60DCN5BUSBB	60 mm	35 mm	17,6 mm	11 mm	34 mm



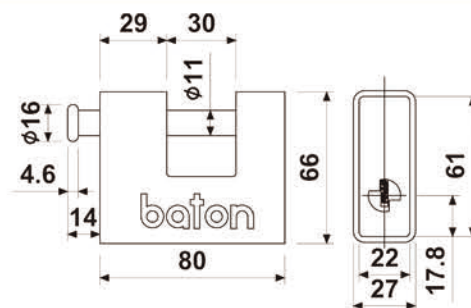
Serie:

## 5200 Candado de Seguridad: 1 Fila Pitones



### Cuerpo monobloque en latón encamisado de acero endurecido

- Barra en acero endurecido
- Mecanismo de cierre de seguridad mediante bola
- Cilindro de latón con una fila de 6 pitones
- Se suministra con 3 llaves seguridad



referencia	W	H	T	D	S/C v-h
5200A80DBN5HSCBB	80 mm	66 mm	27 mm	12 mm	30 mm / 18 mm





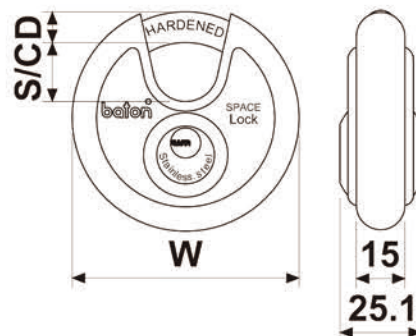
Serie:

## 5772 Candado de Disco: 1 Fila de Pitones



**Cuerpo e Interior de Acero Inoxidable soldado por láser**

- Arco de acero endurecido
- Cilindro de latón con una fila de 6 pitones
- Se suministra con 2 llaves seguridad



referencia	W	H	T	D	S/C
BT577270DBP5USOB	70 mm	67,7 mm	15 mm	9,5 mm	17 mm
BT577280DBP5USOB	80 mm	67,7 mm	15 mm	12 mm	20 mm
BT577290DBP5USOB	90 mm	67,7 mm	15 mm	12 mm	23 mm



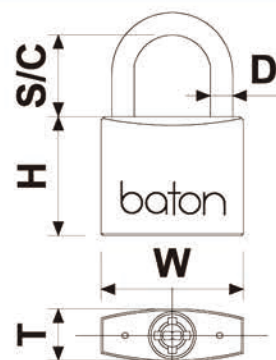
Serie:

## 6320 Candado Latón (Cierre-discos)



**Candado de latón niquelado**

- Arco de acero endurecido
- Mecanismo de cierre con doble bola de acero compuesto, por discos rotatorios que permiten infinitas combinaciones.
- Se suministra con 3 llaves



referencia	W	H	T	D	S/C
6320S50DCD3BSCBB	50 mm	38 mm	20 mm	10 mm	29 mm
6320S60DCD3BSCBB	60 mm	43 mm	20 mm	11 mm	34 mm
6320S70DCD3BSCBB	70 mm	45 mm	20 mm	12 mm	40 mm



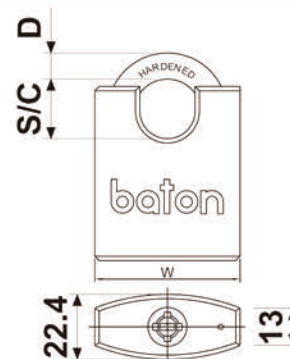
Serie:

## 6150 Candado de Latón Arco Protegido



**Candado de latón niquel satinado**

- Arco de acero endurecido
- Mecanismo de cierre con doble bola de acero, compuesto, por discos rotatorios que permiten infinitas combinaciones.
- Se suministra con 3 llaves



referencia	W	H	T	D	S5.15/C
6150S40DCD3B14BB	40 mm	56 mm	22,4 mm	7,3 mm	16 mm
6150S50DCD3B14BB	50 mm	64 mm	22,4 mm	9.0 mm	21 mm
6150S60DCD3B14BB	60 mm	75 mm	22,4 mm	11.0 mm	23 mm





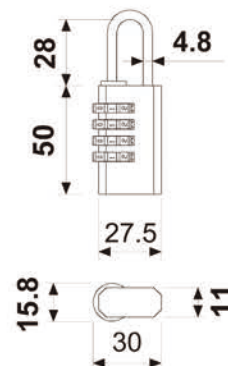
Serie:

## 790-4 Candado de Combinación



### Cuerpo macizo de latón extruido

- Arco en acero endurecido
- Apertura sin llave mediante 4 rodillos gitarorios
- Posibilidad de elegir y programar su propia combinación



referencia	W	H	T	D	S/C v-h
CB790S30D4BBUSBS	27.5 mm	50 mm	11 mm	4.8 mm	28 mm



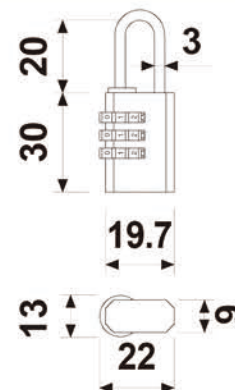
Serie:

## 790-3 Candado de Combinación



### Cuerpo macizo de latón extruido

- Arco en acero endurecido
- Apertura sin llave mediante 3 rodillos gitarorios
- Posibilidad de elegir y programar su propia combinación



referencia	W	H	T	D	S/C v-h
CB790S20D3BBUSBS	19.7 mm	30 mm	9 mm	3.0 mm	20 mm