



# CATÁLOGO LLAVES FLEXONSILCA



CATÁLOGO LLAVES  
FLEXONSILCA





## **Historia Flexon Llaves S.A**

FlexonSilca perteneciente al grupo Kaba, nace de la fusión de la empresa Colombiana Flexon Llaves S.A con 70 años en el mercado de las llaves y de los candados, y de la multinacional Italiana Silca S.p.A empresa de excelencia en la producción de llaves y maquinas duplicadoras de llaves. La Empresa Flexon Llaves S.A. fundada en el año de 1943, única productora colombiana especializada en la fabricación de blancos para llaves, posee una participación en el mercado Nacional superior al 51%.

## **Mission**

El modelo de negocio de FlexonSilca está constituido por una combinación única de elementos distintos: presencia de lugares de producción en todo el mundo, amplia gama de producto altamente innovadora y una distribución muy extendida garantizada por una equilibrada red de canales de distribución directos e indirectos.

## **Silca S.p.A.**

Por calidad, gama de productos e innovación, Silca es la empresa europea líder en el sector de las llaves. Nuestros catálogos de llaves son los más completos del mundo: 60.000 artículos diferentes, proyectados y realizados para satisfacer las exigencias específicas de cualquier mercado.

La gama de las duplicadoras incluye una línea completa de duplicadoras electrónicas, eso es el norte tecnológico de todo el sector.

La producción de Silca comprende, además de las llaves, las máquinas duplicadoras, que van acompañadas con una amplia gama de accesorios y componentes de decoración del punto de venta.



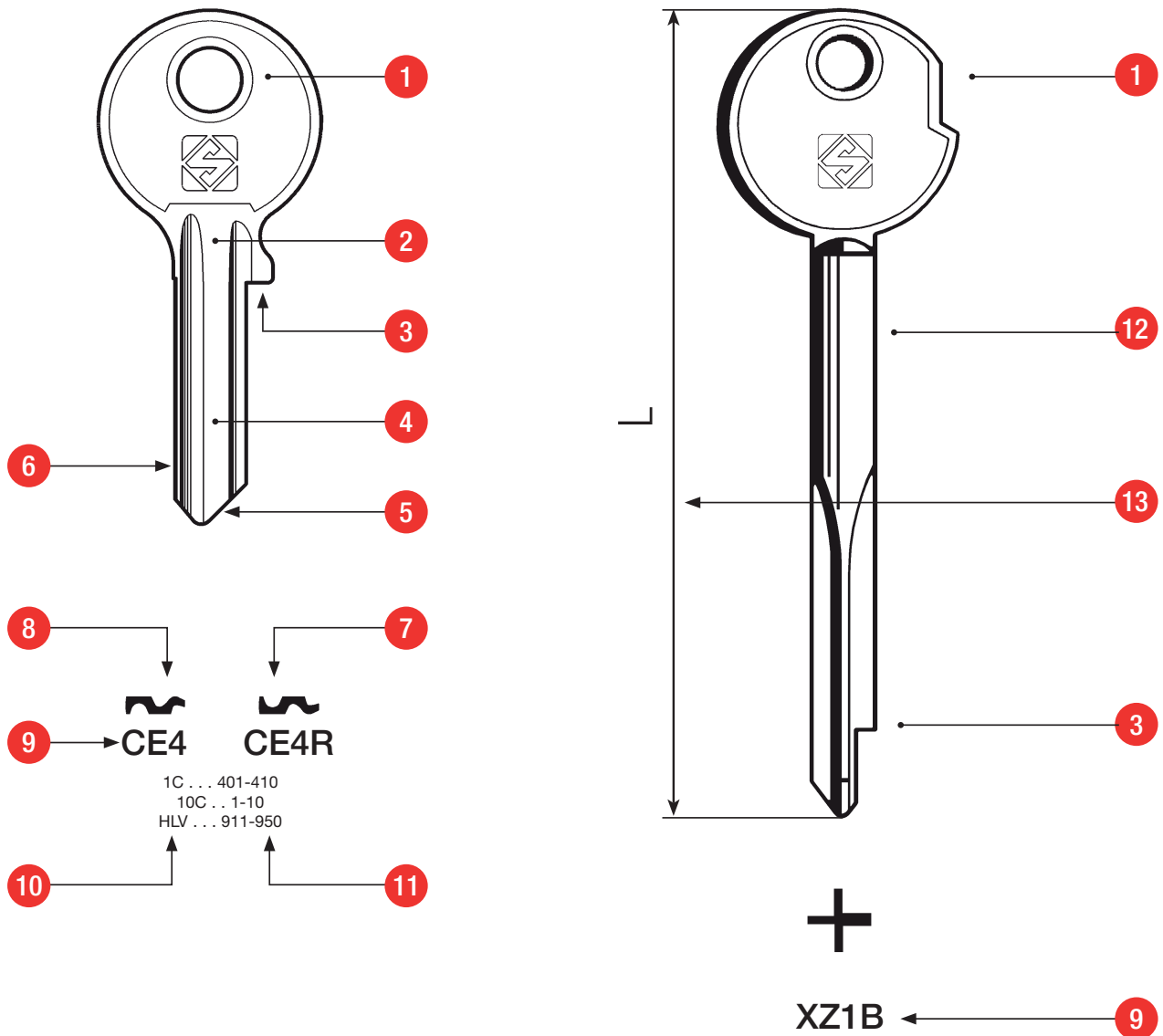


Terminología	<b>6-9</b>
Duplicadoras y Dispositivos Transponder	<b>10</b>
Llaves de Seguridad	<b>21</b>
Llaves Vehículos	<b>35</b>
Llaves Transponder para Vehículos	<b>63</b>
Leyenda Transponder	<b>90</b>
Guía Llaves Vehículos	<b>93</b>

## ÍNDICE



## TERMINOLOGIA



1	Cabeza
2	Cuello
3	Tope
4	Caña
5	Punta

6	Dorso
7	Perfil izquierdo
8	Perfil derecho
9	Artículo Silca

10	Perfil original
11	Serie
12	Pala
13	Longitud





## IDENTIFICACIÓN DE LA LLAVE

**CES**

OV  
357  
557  
mm 31,5

**CE1**  
FUHR  
GIESCHE  
HÖHRMANN  
KIMA  
NEMEF  
SIEBAU  
SOLID  
SS  
STUV

**CE1R**  
SOLID

1-2-3-4-5-6-7-8-9-0

OV  
357  
mm 28

**CE2**  
BERRY  
COMBA  
FEFI  
HÖHRMANN  
MBB  
NEMEF  
OTIS  
SANTIS  
SOLID  
STUV  
TORE  
TRITON

**CE2R**  
SOLID  
TORE

1-2-3-4-5-6-7-8-9-0

**CE5**

OV  
357  
mm 28

**CE2X**

BBF ..... 1-12000  
BT ..... 1-12000

**YALE** (I)

610

**XY5**  
mm 95

610

**XY6**  
mm 108

368

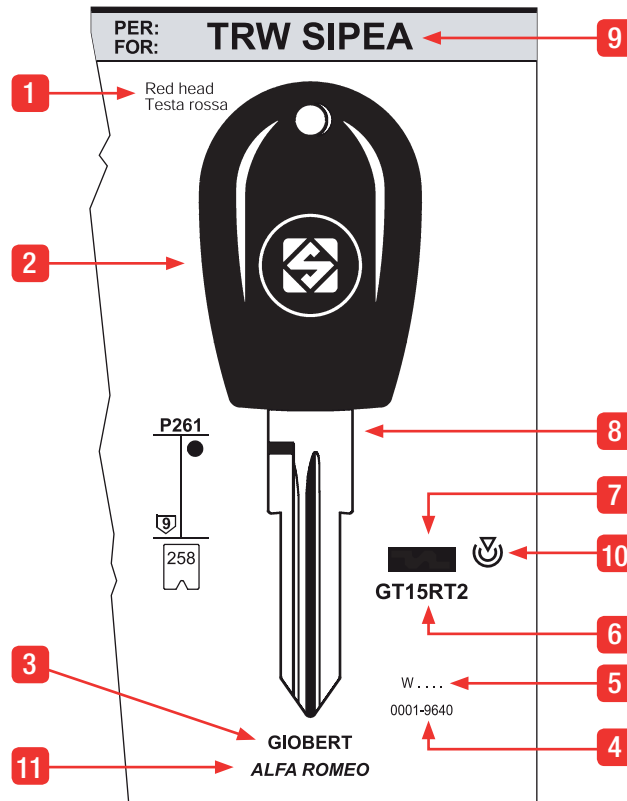
**XY7**

368

**XY9**  
mm 110



## TERMINOLOGIA



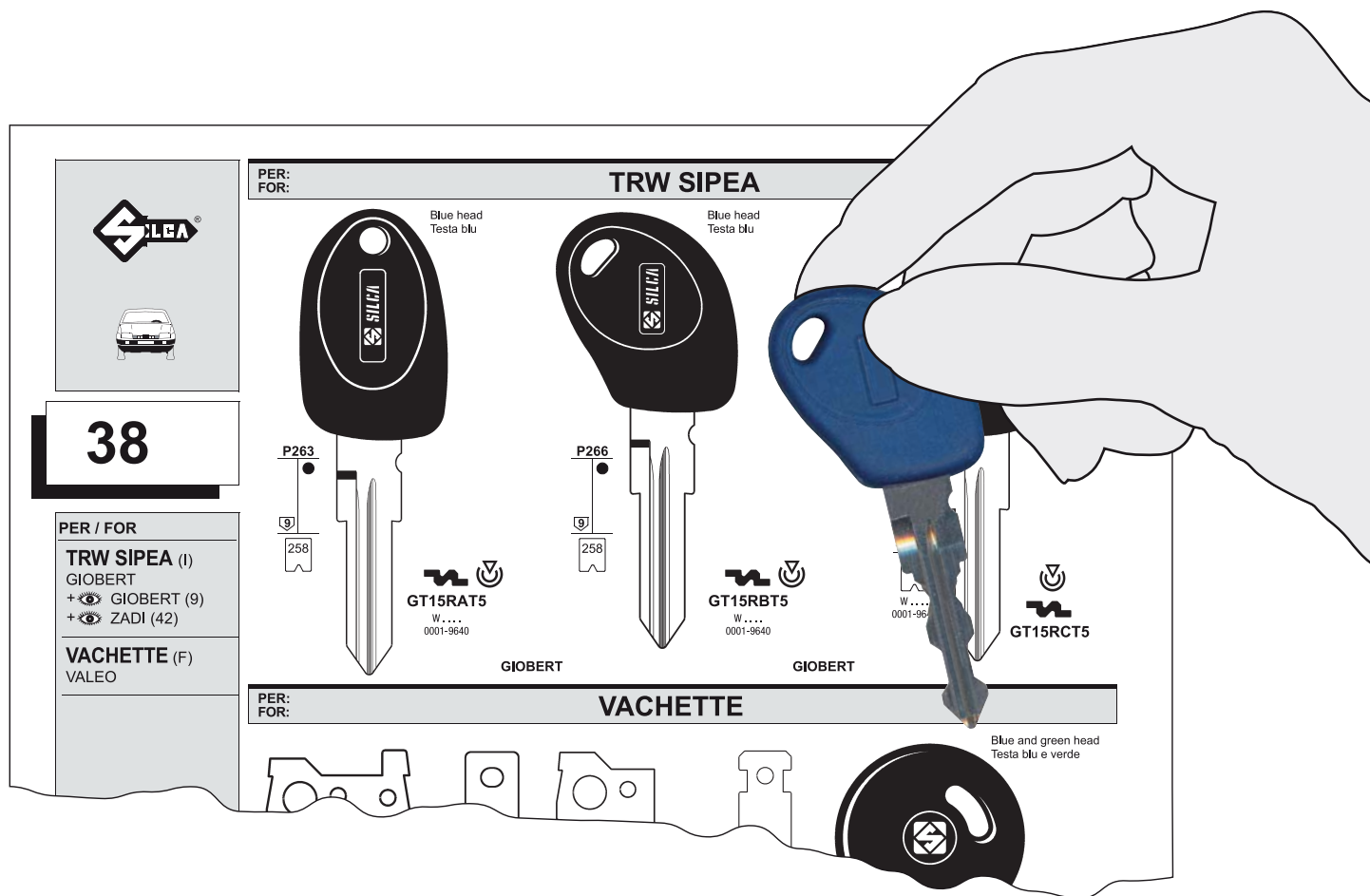
<b>1</b>	Color cabeza
<b>2</b>	Cabeza
<b>3</b>	Marcas secundarias
<b>4</b>	Serie
<b>5</b>	Perfil original

<b>6</b>	Artículo Silca
<b>7</b>	Perfil
<b>8</b>	Caña
<b>9</b>	Marca cerradura

<b>10</b>	Tipo de Transponder
<b>11</b>	Utilización
<b>12</b>	Marca vehículo
<b>13</b>	Marca cerradura



## IDENTIFICACIÓN DE LA LLAVE



Los dibujos de las llaves son en escala 1:1

Los perfiles (sección de la caña) son vistos de la cabeza. Para la búsqueda basta sobreponer la llave de muestra al dibujo, examinando con particular atención la caña y la sección.

Las cabezas originales diferentes están representadas con una línea punteada.