

# Cilindro de seguridad T80

## Ficha técnica

Modelo de llave plana reversible que goza de una capacidad de combinación excepcional. Gracias a las dos filas de pitones cargados a muelle y a la posibilidad de utilizar pitones laterales.

Seguridad

\*\*\*

Amaestramiento

\*\*\*

## Características

- » Tipo de llave: Plana reversible.
- » Número de filas : 2
- » N° de pitones: 8 de doble diámetro.
- » Tecnología: Tumbler convencional.
- » Combinatoria: Grado 6
- » Amaestramientos: Capacidad media.
- » Resistencia a la corrosión y temperatura: Grado B
- » Sistema antibump.
- » Protección media contra el ganzuado.
- » Protección antitaladro.
- » Resistencia: 100.000 ciclos.
- » 5 llaves de alpaca por cilindro.

## Opciones

- » Embrague de doble seguridad.
- » Sistema modular (para medidas poco habituales o refuerzo del puente)
- » Acabados latón y níquel.
- » Levas: R15, R13 y ruedas dentadas.
- » Posibilidad de amaestramiento, igualamiento y códigos determinados.
- » Amplia gama de medidas y perfiles.

## Amaestramiento

El T80 es un sistema ideal para amaestramientos donde el número de funciones de llave diferente es amplio. Es un sistema ideal para amaestramientos residenciales, ya que la segunda fila de pitones mantiene intacta la seguridad relativa a la llave.

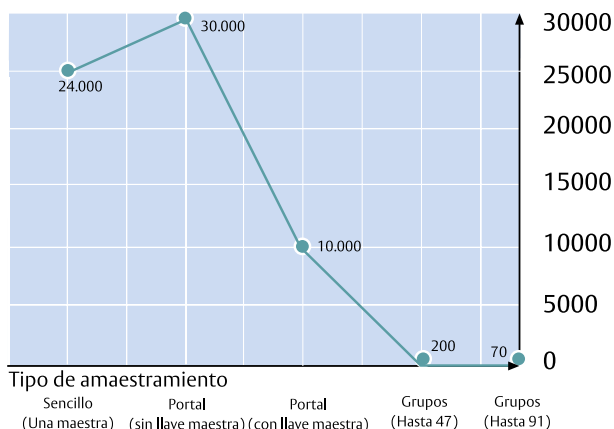


## Recomendaciones

- » Utilice lubricante TESA para prolongar al máximo la vida útil del cilindro.
- » Utilice llaves originales para hacer copias.
- » Por seguridad, cuando cambie o recomiende una medida de cilindro tenga en cuenta que, una vez instalado, éste no debe sobresalir más de 1 mm.



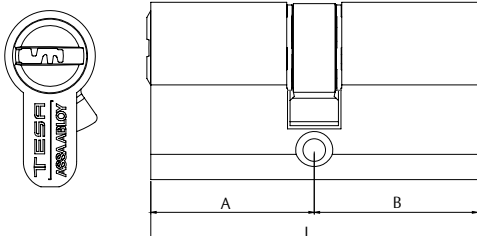
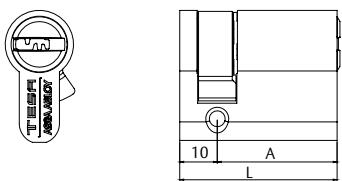
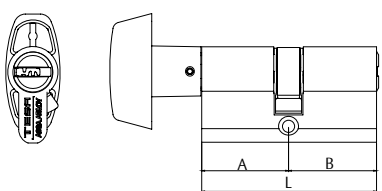
Plataforma PIN TUMBLER + pitones pasivos.  
N° de llaves propias.



# Cilindro de seguridad T80

## Perfil europeo

32 uds. (L≤90)  
30 uds. (L>90)

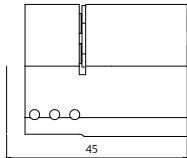
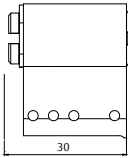
Europeo doble		L	A	B	Exc. = 15 mm	Acabado	Leva corta Exc. = 13,2 mm	Acabado	
		60	30	30	T855 30 30 L	Latón	M850 30 30 N	Níquel	
		65	30	35	T855 30 35 L	Latón	M850 30 35 N	Níquel	
		70	30	40	T855 30 40 L	Latón	M850 30 40 N	Níquel	
		70	35	35	T855 35 35 L	Latón	M850 35 35 N	Níquel	
		75	30	45	T855 30 45 L	Latón	M850 30 45 N	Níquel	
		75	35	40	T855 35 40 L	Latón	M850 35 40 N	Níquel	
		80	30	50	T855 30 50 L	Latón	M850 30 50 N	Níquel	
		80	35	45	T855 35 45 L	Latón	M850 35 45 N	Níquel	
		80	40	40	T855 40 40 L	Latón	M850 40 40 N	Níquel	
		85	35	50	T855 35 50 L	Latón	M850 35 50 N	Níquel	
		90	30	60	T855 30 60 L	Latón	M850 30 60 N	Níquel	
		90	35	55	T855 35 55 L	Latón	M850 35 55 N	Níquel	
		90	40	50	T855 40 50 L	Latón	M850 40 50 N	Níquel	
		90	45	45	T855 45 45 L	Latón	M850 45 45 N	Níquel	
		100	30	70	T855 30 70 L	Latón	M850 30 70 N	Níquel	
		100	40	60	T855 40 60 L	Latón	M850 40 60 N	Níquel	
		100	50	50	T855 50 50 L	Latón	M850 50 50 N	Níquel	
		110	30	80	T855 30 80 L	Latón	M850 30 80 N	Níquel	
		110	50	60	T855 50 60 L	Latón	M850 50 60 N	Níquel	
		120	30	90	T855 30 90 L	Latón	M850 30 90 N	Níquel	
	120	40	80	T855 40 80 L	Latón	M850 40 80 N	Níquel		
	120	60	60	T855 60 60 L	Latón	M850 60 60 N	Níquel		
	130	30	100	T855 31 00 L	Latón	M850 31 00 N	Níquel		
	140	40	100	T855 41 00 L	Latón	M850 41 00 N	Níquel		
	150	50	100	T855 51 00 L	Latón	M850 51 00 N	Níquel		
	160	60	100	T855 61 00 L	Latón	M850 61 00 N	Níquel		
Europeo medio		L	A	B	Exc. = 15 mm	Acabado	Exc. = 13,2 mm	Acabado	
		40	30	10	T855 30 10 L	Latón	M850 30 10 N	Níquel	
		45	35	10	T855 35 10 L	Latón	M850 35 10 N	Níquel	
		50	40	10	T855 40 10 L	Latón	M850 40 10 N	Níquel	
		60	50	10	T855 50 10 L	Latón	M850 50 10 N	Níquel	
		70	60	10	T855 60 10 L	Latón	M850 60 10 N	Níquel	
		80	70	10	T855 70 10 L	Latón	M850 70 10 N	Níquel	
		90	80	10	T855 80 10 L	Latón	M850 80 10 N	Níquel	
		100	90	10	T855 90 10 L	Latón	M850 90 10 N	Níquel	
	Europeo botón		L	A	B	Exc. = 15 mm	Acabado	Exc. = 13,2 mm	Acabado
			60	30	30	T85B 30 30 L	Latón	M85B 30 30 N	Níquel
		65	30	35	T85B 30 35 L	Latón	M85B 30 35 N	Níquel	
		70	35	35	T85B 35 35 L	Latón	M85B 35 35 N	Níquel	
		70	40	30	T85B 40 30 L	Latón	M85B 40 30 N	Níquel	
		80	30	50	T85B 30 50 L	Latón	M85B 30 50 N	Níquel	
		80	40	40	T85B 40 40 L	Latón	M85B 40 40 N	Níquel	
		85	35	50	T85B 35 50 L	Latón	M85B 35 50 N	Níquel	
		90	30	60	T85B 30 60 L	Latón	M85B 30 60 N	Níquel	
		90	45	45	T85B 45 45 L	Latón	M85B 45 45 N	Níquel	

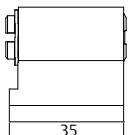
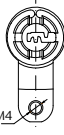
\* Para hacer pedidos de llaves iguales o amaestramientos añadir KA o AM al final de cada referencia, respectivamente.

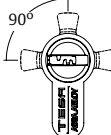
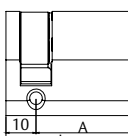
\* El acabado latón en R13 NO DISPONIBLE.


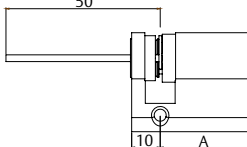
# Cilindro de seguridad T80


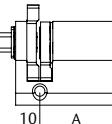
## Perfil europeo

Euro cabezas modulares		L	A	B	-	Acabado	-	Acabado
		30	30	--	T80530LMD	Latón	T80530NMD	Níquel
		45	45	--	T80545LMD	Latón	T80545NMD	Níquel
		60	30	30	T80560LMD	Latón	T80560NMD	Níquel
		75	30	45	T80575LMD	Latón	T80575NMD	Níquel
		90	45	45	T80590LMD	Latón	T80590NMD	Níquel

Euro candado		L	A	B	Referencia	Acabado
		-	-	-	T85CL55L	Latón
		-	-	-	T85CL55N	Níquel

Euro adaptable (4 posiciones)		L	A	B	Referencia	Acabado
		40	30	10	T85W3010L	Latón
		40	30	10	T85W3010N	Níquel

Euro regulable		L	A	B	Referencia	Acabado
		40	30	10	T85R3010L	Latón
		40	30	10	T85R3010N	Níquel
		50	40	10	T85R4010L	Latón
		50	40	10	T85R4010N	Níquel

Euro para cerradura 3520		L	A	B	Referencia	Acabado
		40	30	10	T852520L	Latón
		40	30	10	T852520N	Níquel

\* Para hacer pedidos de llaves iguales o amaestramientos añadir KA o AM al final de cada referencia, respectivamente.

# Cilindro de seguridad T80

## Perfilería redonda

Cerradura TS		Ø	Longitud interior	Longitud exterior	Referencia	Acabado
Interior		28	30	45	T8TS40LC	Latón
		28	30	45	T8TS40LT	Latón
Exterior						

La ref. LC se suministra además con protector exterior y placa de sujeción

Cerradura TS		Ø	Longitud interior	Longitud exterior	Referencia	Acabado
Interior		28	30	Regulable	T8TSRFLC	Latón
		28	30	Regulable	T8TSRFLT	Latón
Exterior						

La ref. LC se suministra con placa de sujeción

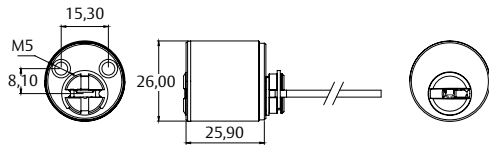
Redondo regulable		Ø	Longitud interior	Longitud exterior	Referencia	Acabado
Interior		28	-	Regulable	55T805LT	Latón
		28	-	Regulable	55T805LN	Níquel
Exterior						

\* Para hacer pedidos de llaves iguales o amaestramientos añadir KA o AM al final de cada referencia, respectivamente.

D

# Cilindro de seguridad T80

## Perfilería redonda



Referencia con "H" = Aumon / Referencia con "V" = Serraller

Redondo Aumon / Serraller		Ø	Longitud interior	Longitud exterior	Referencia	Acabado
		26	-	Regulable	T85REGAUHL	Latón
		26	-	Regulable	T85REGAUHN	Níquel
		26	-	Regulable	T85REGAUVL	Latón
		26	-	Regulable	T85REGAUVN	Níquel
Accesorios	Longitud			Referencia	Acabado	
TUBO	22			TUB2526L22L	Latón	
TUBO	22			TUB2526L22N	Níquel	