

# HOLZ TECHNIC

## C4 EVO COATING



## SNK EVO BUCKET

ICC  
**ES**  
AC233 | AC257  
ESR-4645

**CE**  
ETA-11/0030

TORNILLOS CON REVESTIMIENTO C4 EVO Y CABEZA  
AVELLANADA ENVASADOS EN CUBOS

$d_1$ [mm]	$d_k$ [mm]	CÓDIGO	L [mm]	b [mm]	A [mm]	unid.
5 TX 25	10,00	SNKEVOBUC550	50	24	26	1400
		SNKEVOBUC560	60	30	30	1300
		SNKEVOBUC570	70	35	35	600
		SNKEVOBUC580	80	40	40	600
		SNKEVOBUC590	90	45	45	600
		SNKEVOBUC5100	100	50	50	700
		SNKEVOBUC5120	120	60	60	600
6 TX 30	12,00	SNKEVOBUC660	60	30	30	900
		SNKEVOBUC670	70	40	30	800
		SNKEVOBUC680	80	40	40	700
		SNKEVOBUC690	90	50	40	600
		SNKEVOBUC6120	120	60	60	400
		SNKEVOBUC6140	140	75	65	400
		SNKEVOBUC6160	160	75	85	350



# SNK EVO

## TORNILLO CON REVESTIMIENTO C4 EVO Y CABEZA AVELLANADA

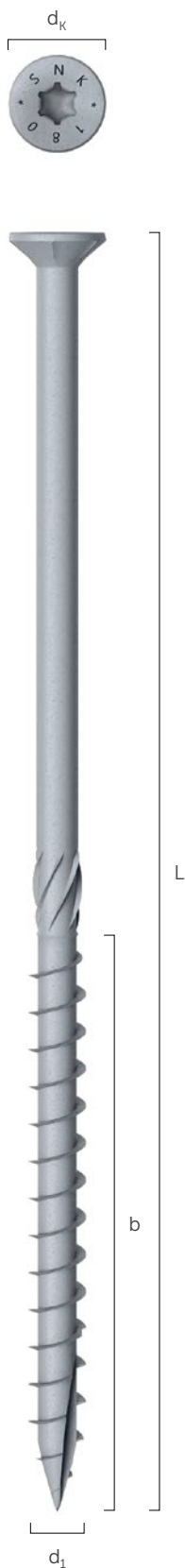
- Prestaciones mecánicas equivalentes a las de los tornillos SNK y resistencia a la corrosión del revestimiento EVO a base de resina epóxica y partículas de aluminio
- Ausencia de herrumbre tras 1440 horas de exposición en niebla salina (ISO 9227), prestaciones entre las mejores de la categoría
- Para uso en exteriores en clase de servicio 3 y en clase de corrosividad atmosférica C4 (zonas costeras e industriales)



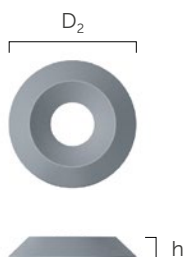
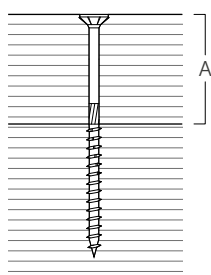
 *Ficha técnica disponible en línea*



$d_1$ [mm]	$d_k$ [mm]	CÓDIGO	L [mm]	b [mm]	A [mm]	unid.
5 TX 25	10,00	SNKEVO550	50	24	26	200
		SNKEVO560	60	30	30	200
		SNKEVO570	70	35	35	100
		SNKEVO580	80	40	40	100
		SNKEVO590	90	45	45	100
		SNKEVO5100	100	50	50	100
		SNKEVO5120	120	60	60	100
6 TX 30	12,00	SNKEVO650	50	35	15	100
		SNKEVO660	60	30	30	100
		SNKEVO670	70	40	30	100
		SNKEVO680	80	40	40	100
		SNKEVO690	90	50	40	100
		SNKEVO6100	100	50	50	100
		SNKEVO6120	120	60	60	100
		SNKEVO6140	140	75	65	100
		SNKEVO6160	160	75	85	100
8 TX 40	14,50	SNKEVO8120	120	60	60	100
		SNKEVO8140	140	60	80	100
		SNKEVO8160	160	80	80	100
		SNKEVO8180	180	80	100	100
		SNKEVO8200	200	80	120	100
		SNKEVO8240	240	80	160	100
		SNKEVO8300	300	100	200	100



A espesor máximo fijable



## SHT EVO

ARANDELA TORNEADA CON REVESTIMIENTO C4 EVO

$d_1$ SNK EVO [mm]	CÓDIGO	$D_2$ [mm]	h [mm]	unid.
6	SHTEVO6	20	4,5	100
8	SHTEVO8	25	5,5	50
10	SHTEVO10	30	6,5	50

# TLL EVO

## TORNILLO CON REVESTIMIENTO C4 EVO Y CABEZA ANCHA

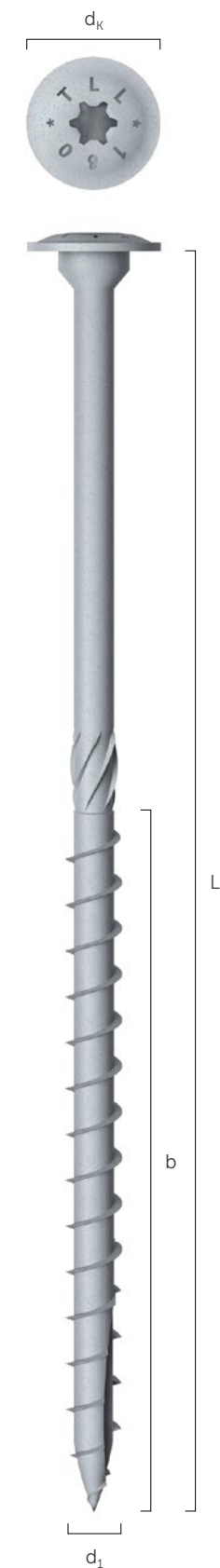
- Prestaciones mecánicas equivalentes a las de los tornillos TLL y resistencia a la corrosión del revestimiento EVO a base de resina epóxica y partículas de aluminio
- Ausencia de herrumbre tras 1440 horas de exposición en niebla salina (ISO 9227)
- Para uso en exteriores en clase de servicio 3 y en clase de corrosividad atmosférica C4 (zonas costeras e industriales)



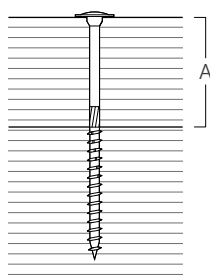
 Ficha técnica disponible en línea



$d_1$ [mm]	$d_k$ [mm]	CÓDIGO	L [mm]	b [mm]	A [mm]	unid.
PRODUCTOS RELACIONADOS 6 TX 30 8 TX 40	15,50	TLLEVO680	80	50	30	100
		TLLEVO6100	100	60	40	100
		TLLEVO6120	120	75	45	100
		TLLEVO6140	140	75	65	100
		TLLEVO6160	160	75	85	100
		TLLEVO6180	180	75	105	100
		TLLEVO6200	200	75	125	100
	19,00	TLLEVO8100	100	52	48	50
		TLLEVO8120	120	80	40	50
		TLLEVO8140	140	80	60	50
		TLLEVO8160	160	100	60	50
		TLLEVO8180	180	100	80	50
		TLLEVO8200	200	100	100	50



A espesor máximo fijable



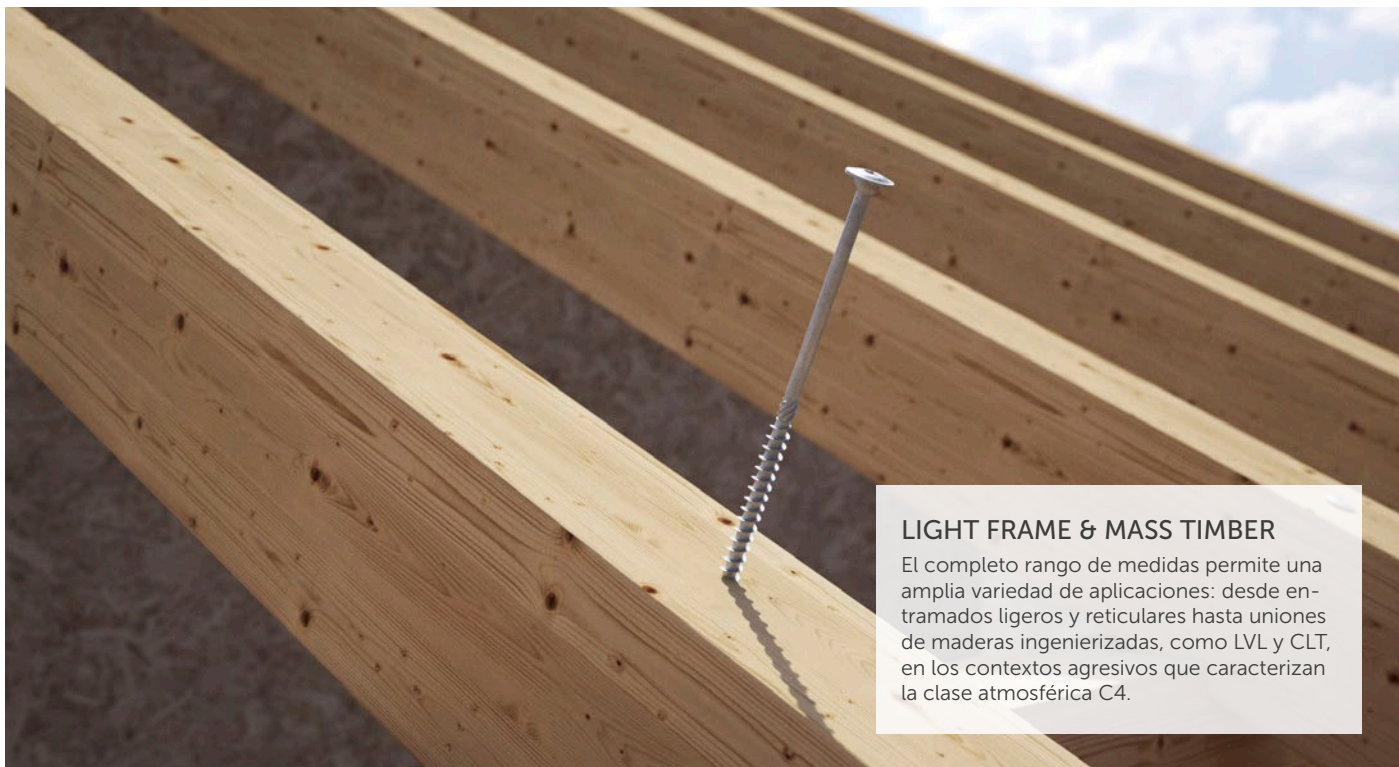
**WBAZ**  
ARANDELA CON JUNTA  
PARA CHAPA



**CPL**  
TAPA DE CHAPA  
PERBARNIZADA CON  
JUNTA DE PE

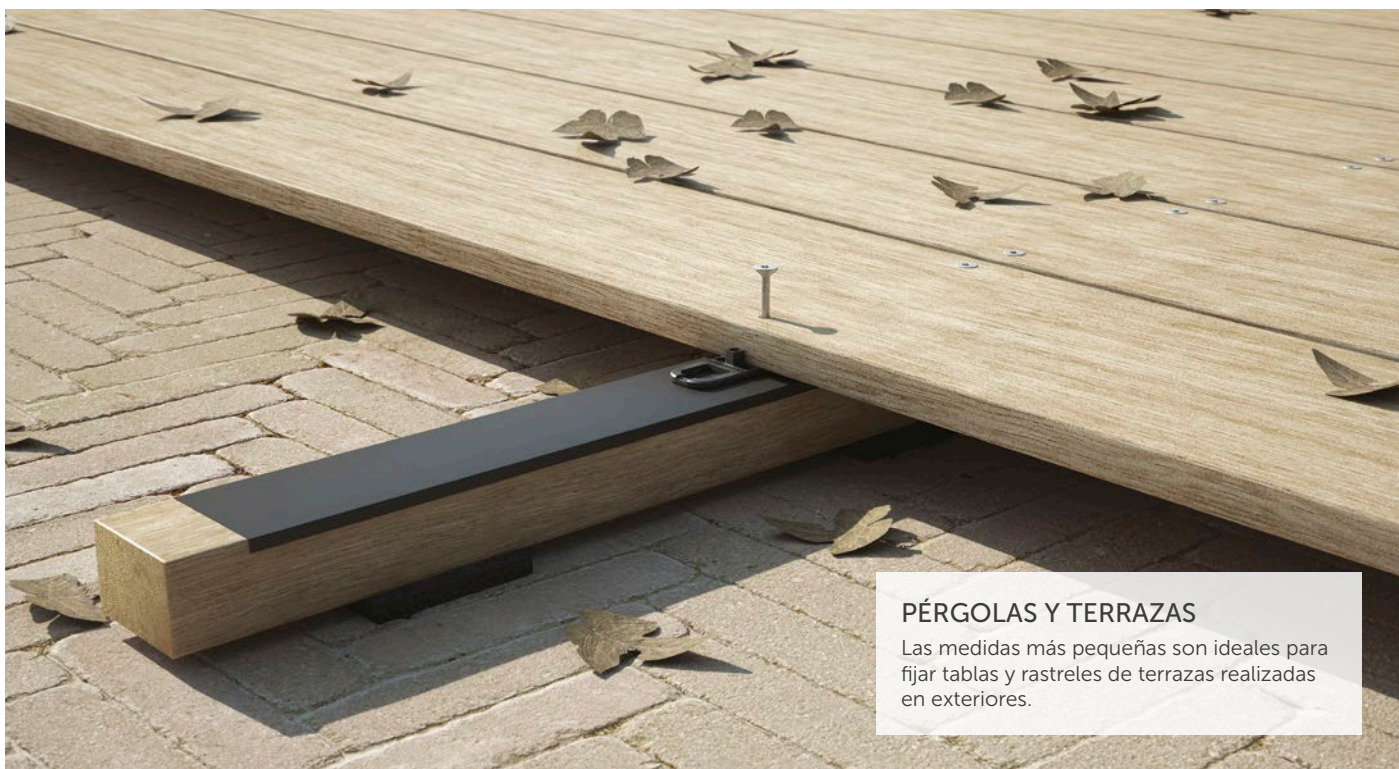


**BROCAS LEWIS Y SNAIL**  
BROCAS HELICOIDALES PARA  
AGUJEROS



### LIGHT FRAME & MASS TIMBER

El completo rango de medidas permite una amplia variedad de aplicaciones: desde entramados ligeros y reticulares hasta uniones de maderas ingenierizadas, como LVL y CLT, en los contextos agresivos que caracterizan la clase atmosférica C4.



### PÉRGOLAS Y TERRAZAS

Las medidas más pequeñas son ideales para fijar tablas y rastreles de terrazas realizadas en exteriores.



info@holztechnic.com  
www.holztechnic.com



Make it easy.

01FLC4EVOHTES 08|23

