

SCA A2 | AISI304

VITE A TESTA SVASATA

A2
AISI 304

COSTO/PERFORMANCE

Geometria semplice, ottimizzata per una buona prestazione ad un costo contenuto.

SOTTOTESTA LISCIO

Ideale per fissaggio di clip e cerniere in acciaio inossidabile grazie alla testa svasata liscia.

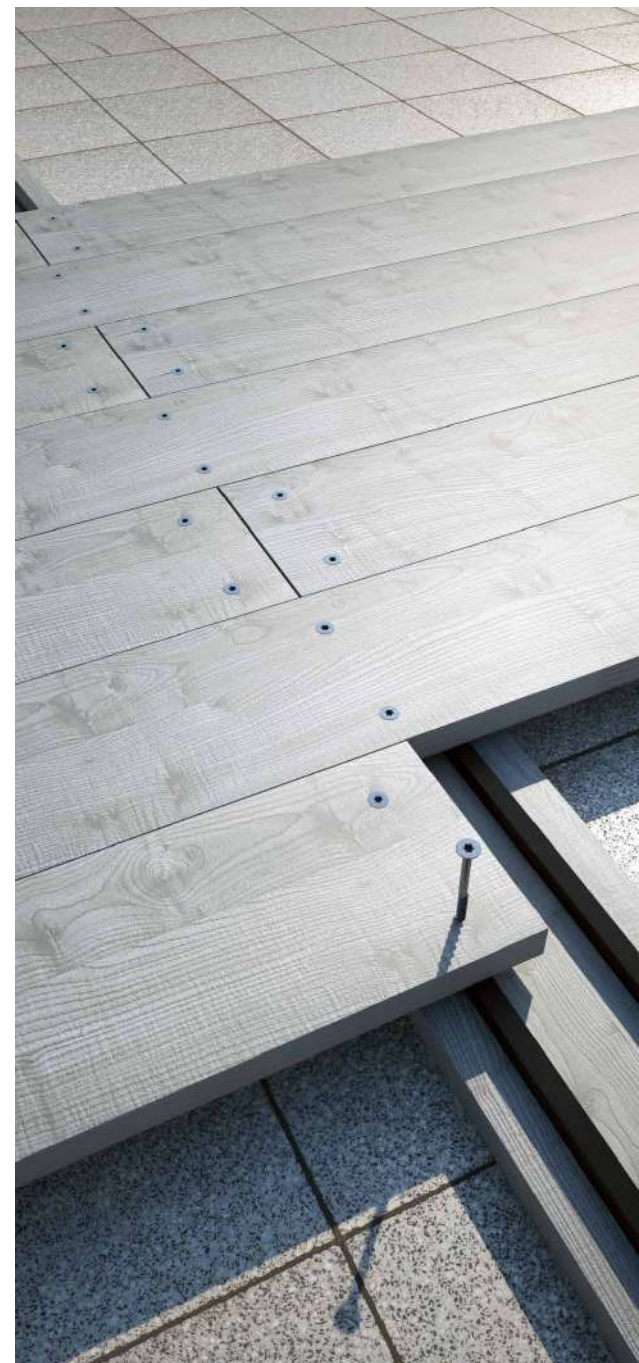
SIMPLE BOX

Confezione ottimizzata per ridurre il materiale di scarto in cantiere.
Numero di pezzi a confezione maggiorato.



CARATTERISTICHE

FOCUS	utilizzo con clip in acciaio inossidabile
TESTA	svasata senza ribs
DIAMETRO	da 3,5 a 5,0 mm
LUNGHEZZA	da 25 a 70 mm



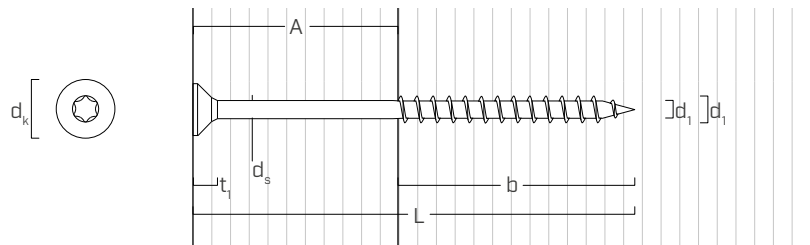
MATERIALE

Acciaio inossidabile austenitico A2 | AISI304.

CAMPPI DI IMPIEGO

Utilizzo all'esterno in ambienti aggressivi. Tavole in legno con densità < 470 kg/m³ (senza preforo) e < 570 kg/m³ (con preforo). Idoneo per classi di servizio 1-2-3.

GEOMETRIA



Diametro nominale	d_1 [mm]	3,5	4	4,5	5
Diametro testa	d_K [mm]	6,80	8,00	9,00	10,00
Diametro nocciolo	d_2 [mm]	2,25	2,55	2,80	3,40
Diametro gambo	d_S [mm]	2,50	2,75	3,15	3,65
Spessore testa	t_1 [mm]	3,50	3,80	4,25	4,65
Diametro preforo	d_V [mm]	2,0	2,5	3,0	3,0

CODICI E DIMENSIONI

d_1 [mm]	CODICE	L [mm]	b [mm]	A [mm]	pz.
3,5 TX 10	SCA3525	25	18	7	500
	SCA3535	35	24	11	500
4 TX 20	SCA440	40	24	16	200
	SCA450	50	30	20	200

d_1 [mm]	CODICE	L [mm]	b [mm]	A [mm]	pz.
4,5 TX 20	SCA4550	50	30	20	200
	SCA4560	60	36	24	200
5 TX 25	SCA550	50	30	20	200
	SCA560	60	36	24	200
	SCA570	70	42	28	200



GAP

Ideale per il fissaggio di clip standard Rothoblaas situate in ambiente esterno.