

# KKA AISI410

## VITE AUTOFORANTE LEGNO-LEGNO | LEGNO-ALLUMINIO

### LEGNO-ALLUMINIO

Punta autoforante legno-metalllo con speciale geometria a sfiato. Ideale per il fissaggio di tavole in legno o in WPC a sottostrutture in alluminio.

### LEGNO-LEGNO

Ideale anche per il fissaggio di tavole in legno o in WPC a sottostrutture sottili in legno realizzate anch'esse con tavole lignee.

### METALLO-ALLUMINIO

Versione con lunghezza ridotta ideale per il fissaggio di clip, piastre e angolari a sottostrutture in alluminio. Possibilità di fissaggio dei sormonti alluminio-alluminio.

### APPLICAZIONI ALL'ESTERNO SU LEGNI ACIDI

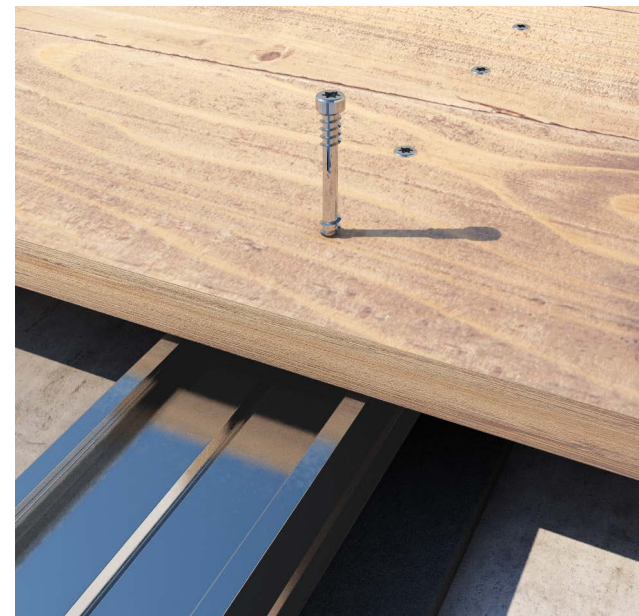
Acciaio inossidabile di tipo martensitico AISI410. Degli acciai inox è quello che offre le più elevate prestazioni meccaniche. Idoneo per applicazioni all'esterno e su legni acidi ma lontano da agenti corrosivi (cloruri, sulfuri, ecc.).



KKA Ø5



KKA Ø4



BIT INCLUDED

#### DIAMETRO [mm]



#### LUNGHEZZA [mm]



#### CLASSE DI SERVIZIO



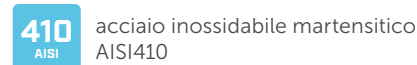
#### CORROSIVITÀ ATMOSFERICA



#### CORROSIVITÀ DEL LEGNO



#### MATERIALE



acciaio inossidabile martensitico  
AISI410



### CAMPPI DI IMPIEGO

Utilizzo all'esterno.

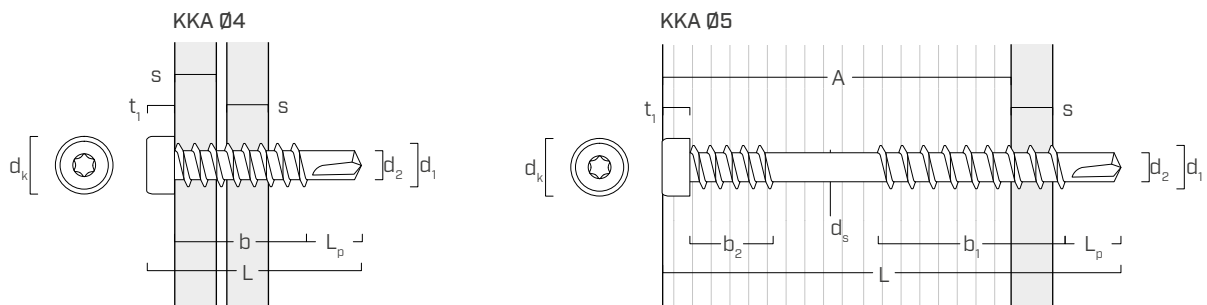
Tavole in legno con densità < 880 kg/m<sup>3</sup> su alluminio di spessore < 3,2 mm (senza preforo).

## CODICI E DIMENSIONI

	d <sub>1</sub> [mm]	CODICE	L [mm]	b <sub>1</sub> [mm]	b <sub>2</sub> [mm]	A [mm]	s [mm]	pz.
	4 TX 20	KK420	20	11,4	-	-	1 ÷ 2,5	200
	5 TX 25	KK540 KK550	40 50	15,5 20,5	11 11	29 39	2 ÷ 3 2 ÷ 3	100 100

**s** spessore forabile piastra acciaio S235/St37  
spessore forabile piastra alluminio

## GEOMETRIA



Diametro nominale	d <sub>1</sub> [mm]	d <sub>2</sub> [mm]	d <sub>k</sub> [mm]	t <sub>1</sub> [mm]	A [mm]	b <sub>1</sub> [mm]	b <sub>2</sub> [mm]	L [mm]	L <sub>p</sub> [mm]	4	5
Diametro testa			d <sub>k</sub>	[mm]						6,30	6,80
Diametro nocciolo			d <sub>2</sub>	[mm]						2,80	3,50
Diametro gambo			d <sub>s</sub>	[mm]						-	4,35
Spessore testa			t <sub>1</sub>	[mm]						3,10	3,35
Lunghezza punta			L <sub>p</sub>	[mm]						5,5	6,5



## ALU TERRACE

Ideale per il fissaggio di tavole in legno o WPC, clip o angolari a sottostruttura in alluminio.