

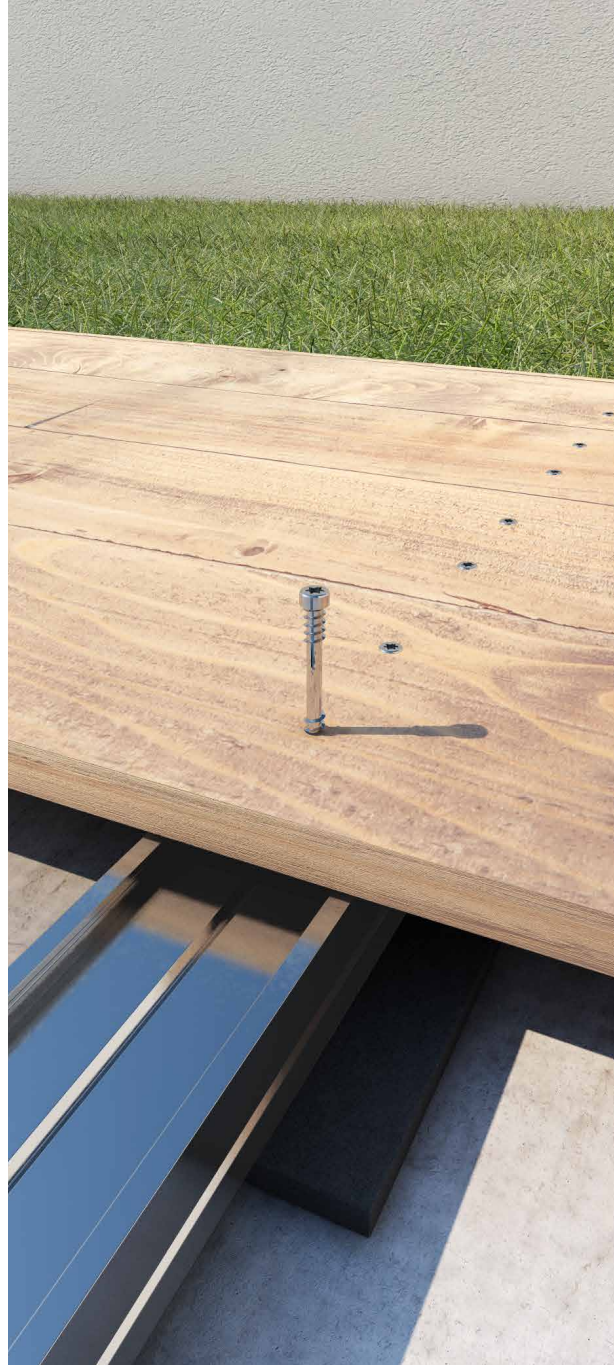
SELBSTBOHRENDE SCHRAUBEN HOLZ-ALUMINIUM VIS AUTOFOREUSE BOIS - ALUMINIUM

Ideal zur Befestigung
an Holz-Aluminium
Idéale pour fixation
bois-aluminium

Korrosionsschutz-
beschichtung
Revêtement
anticorrosion

Selbstschneidende
Spitze
Pointe auto-
perceuse

Version in
Schwarz
Version en
coloris noir



ARTIKELNUMMERN UND ABMESSUNGEN CODES ET DIMENSIONS

KKA EDELSTAHL AISI 410
KKA ACIER INOXYDABLE AISI 410

d ₁ [mm]	ART.-NR. CODE	L [mm]	b ₁ [mm]	b ₂ [mm]	A [mm]	s ₁ =s ₂ [mm]	
4 TX 20	KKA420	20	11,4	-	-	1÷2,5	200
5 TX 25	KKA540	40	15,5	11	29	2÷3	100
	KKA550	50	20,5	11	39	2÷3	100

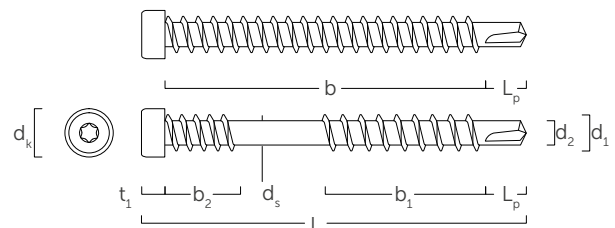
KKA COLOR
KKA COLOR

d ₁ [mm]	ART.-NR. CODE	L [mm]	b [mm]	A [mm]	s ₁ =s ₂ [mm]	
4 TX 20	KKAN420	20	10	-	2÷3	200
	KKAN430	30	20	22	2÷3	200
	KKAN440	40	30	32	2÷3	200
5 TX 25	KKAN540	40	30	29	2÷3	100

s₁ Stärke der Stahlplatte S235 / St37
épaisseur de la plaque en acier S235/St37

s₂ Stärke der Aluminiumplatte
épaisseur de la plaque en aluminium

GEOMETRIE GÉOMÉTRIE



Nenndurchmesser diamètre nominal	d ₁	[mm]	4	5
Kopfdurchmesser diamètre tête	d _k	[mm]	6,30	6,80
Kerndurchmesser diamètre noyau	d ₂	[mm]	2,80	3,50
Schaftdurchmesser diamètre tige	d _s	[mm]	3,50	3,80
Kopfstärke épaisseur tête	t ₁	[mm]	3,10	3,35
Vorbohrdurchmesser diamètre pré-perçage	L _p	[mm]	5,50	6,50