

TEHNIČNI LIST

# POCINKAN SAMOVREZNI KLEPARSKI VIJAK GT12

# UNI-GT12



Tehnični parametri:



Pravilna nastavitve navora pri sidranju vijakov:

- A - pravilno nastavljen navor (ravna podložka, tesnilo pritisnjeno - po obodu rahlo zaobjeno)
- B - prevelik navor (tesnilo EPDM prekomerno deformirano, možnost razpoke in naslednja izguba tesnosti)
- C - premajhen navor (podložka s tesnilom EPDM nima zadostne sposobnosti tesnjenja)

Uporaba:

- samorezni vijaki za pritrnitev profiliranih konstrukcijskih jeklenih pločevin na tople valjane jeklene konstrukcije

**OC** Pocinkano barvano – Vinsko rdeča – RAL 3009

INDEKS	SPREMEMBA	DATUM	PODPIS	<b>KJG</b> QUALITY®	Scan code for 3D model
OZN. MAT.	R.O.	MASA kg	MER.		
DIM.-POLIZD.				STN	RAZVRS.ŠT.
POM. OPR.				OP.	ŠT.POZICIJE
SEST.	Ing. Kluska M.			STARA SK.	ŠT.SK.
PREIZK.	TEHNOL.			Št. strani	
NAZIV				UNI-GT12	
Pocinkan samovrezni kleparski vijak GT12				Str.	

Kreirano: 04.06.2026 18:04:19

Tehnične spremembe pridržane

Dimenzije [mm]	
Nominalna velikost	L
5,5x35	35