

TEHNIČKI LIST

POCINKOVANI VIJAK SAMOREZAC GT5

UNI-GT 5



Tehnički parametri:



Pravilno podešavanje steznog momenta kod sidrenja vijaka:

A - ispravno podešeni stezni moment (ravna podloška, zaptivanje zbijeno - po ivici umereno zaobljeno)

B - veliki stezni moment (zaptivanje EPDM preterano deformisano, mogućnost pucanja i zatim gubljenje zaptivanja)

C - mali stezni moment (podloška sa zaptivanjem EPDM nema dostatnu zaptivnu sposobnost)

Primena:

- samorezni vijci za pričvršćivanje profilisanih konstrukcijskih čeličnih limova na čelične konstrukcije tankih zidova

MOT Pocink obojeni – Tamno plava – RAL 5010

INDEKS	SMENA	DATUM	POTPIS	KJG QUALITY®	Scan code for 3D model	
MARKA MAT.		K.O.	TEŽINA kg			
DIM.-POLUPROIZVOD				STN	BROJ KAT.	
PROPORCIJE UREĐAJA				BELEŠKA	BR.POZICIJE	
IZRADIO Ing. Kluska M.				STARI CRTEŽ	BR.CRTEŽA	
PROVERIO						
TEHNOL.	TEHNOL.			STARI CRTEŽ	BR.CRTEŽA	
NAZIV	Pocinkovani vijak samorezac GT5			Broj listova	UNI-GT 5	List

Kreirano: 21.04.2026 17:36:08

Tehničke promene moguće

Dimenzije [mm]	
Nominalna veličina	L
5,5 x 25	25
5,5 x 32	32