

TEHNIČKI LIST

POCINKOVANI VIJAK SAMOREZAC GT12

UNI-GT12



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 topla valjane čelične konstrukcije

OC Pocink obojeni – Vinsko crvena – RAL 3009

INDEKS	SMENA	DATUM	POTPIS	KJG QUALITY®	Scan code for 3D model	
MARKA MAT.		K.O.	TEŽINA kg			
DIM.-POLUPROIZVOD						
PROPORCIJE UREĐAJA				STN	BROJ KAT.	
IZRADIO Ing. Kluska M.				BELEŠKA	BR.POZICIJE	
PROVERIO						
TEHNOL.				TEHNOL.	STARI CRTEŽ	BR.CRTEŽA
NAZIV				UNI-GT12		
Pocinkovani vijak samorezac GT12				Broj listova		List

Kreirano: 07.06.2026 09:19:54

Tehničke promene moguće

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