

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

**PS** Pocink obojeni – Prašinsto siva – RAL 7037

INDEKS	SMENA	DATUM	POTPIS	<b>KJG</b> 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				TEHNOLOGIJA	TEHNOLOGIJA	
TEHNOLOGIJA				STARI CRTEŽ	BR.CRTEŽA	
NAZIV				UNI-GT12		
Pocinkovani vijak samorezac GT12				Broj listova		List

Kreirano: 22.04.2026 01:26:37

Tehničke promene moguće

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