

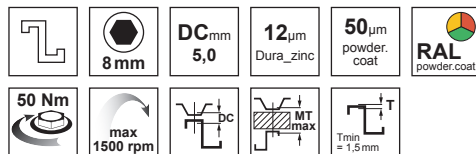
TEHNIČKI LIST

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

IC Pocink obojeni – Intenzivno crna – RAL 9005

| Dimenzije [mm] | |
|--------------------|----|
| Nominalna veličina | L |
| 5,5x 19 | 19 |
| 5,5x 25 | 25 |
| 5,5x 32 | 32 |

| | | | | | | |
|---------------------------------|---------|-------|-----------|------------------------|------------------------|------|
| 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 | | | | TEHNOLOGIJA | | |
| TEHNOL. | TEHNOL. | | | NAZIV | | |
| Pocinkovani vijak samorezac GT5 | | | | Broj listova | UNI-GT 5 | List |

Kreirano: 06.06.2026 15:17:54

Tehničke promene moguće