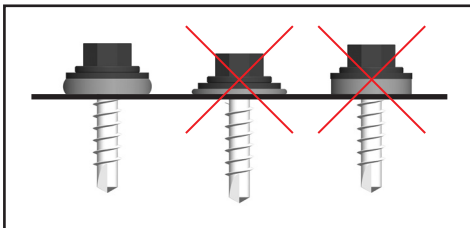
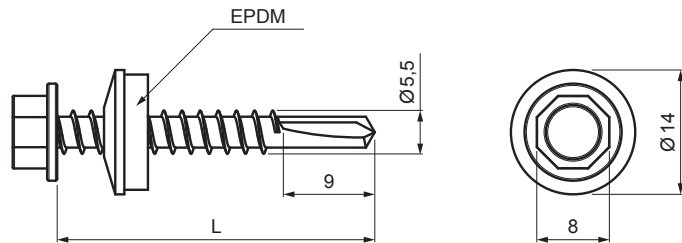


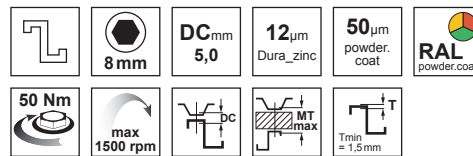
KARTA TECHNICZNA

WKREŃ SAMOWIERCĄCY OCYNKOWANA STAL GT5

UNI-GT 5



Parametry techniczne:



Poprawne nastawienie momentu dokręcającego podczas mocowania śrub:

- A** - moment dokręcający nastawiony poprawnie (równa podkładka, uszczelka równomiernie wciśnięta - lekko zaokrąglona na obwodzie)
- B** - zbyt duża wartość momentu dokręcającego (uszczelka EPDM nadmiernie zdeformowana, możliwość jej pęknięcia i utraty szczelności)
- C** - zbyt mała wartość momentu dokręcającego (podkładka z uszczelką EPDM nie ma dostatecznej zdolności uszczelniania)

Zastosowanie:

- wkręty samowiercące do mocowania profilowanych blach konstrukcyjnych do cienkościennych konstrukcji stalowych



Ocynkowana stal powlekana – Testa di Moro – RAL 8028

| | | | | | | | |
|------------|--|----------|--------|--|----------------|----------|---------|
| INDEKS | ZMIANA | DATA | PODPIS | | | | |
| ZN. MAT | | | | | | K.O. | MASA kg |
| WYM. PÓLT. | | | | | | | |
| POM. URZ. | | | | | Norma STN | | NR KL. |
| SPORZ. | Ing. Kluska M. | | | | ZMIAN. | | NR POL. |
| SPRAW. | | | | | | | |
| TECHNOL. | | TECHNOL. | | | STARY RYS. | | NR RYS. |
| NAZWA | Wkręt samowiercący ocynkowana stal GT5 | | | | Liczba arkuszy | UNI-GT 5 | Arkusze |

Utworzone: 06.06.2026 02:49:57

Zmiany techniczne zastrzeżone

| Wymiary [mm] | |
|-------------------|----|
| Rozmiar nominalny | L |
| 5,5x 19 | 19 |
| 5,5x 25 | 25 |
| 5,5x 32 | 32 |