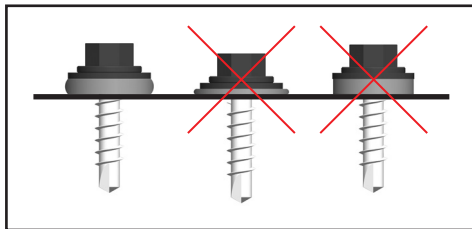
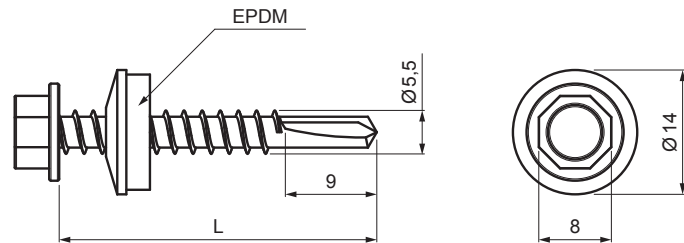


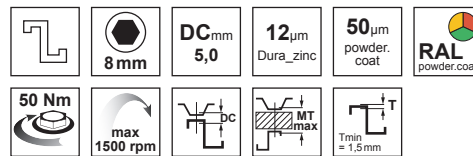
KARTA TECHNICZNA

# WKREŃ SAMOWIERCĄCY OCYNKOWANA STAL GT5

# UNI-GT 5



Parametry techniczne:



**OC** Ocynkowana stal powlekana – Czerwony – RAL 3009

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

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

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

Utworzone: 20.04.2026 12:17:11

Zmiany techniczne zastrzeżone