

Zakres użytkowania

Wkręt skrzydełkowy z nawiertką służy do montażu miękkich materiałów, najczęściej drewna, do podłoża stalowego.

Opis produktu

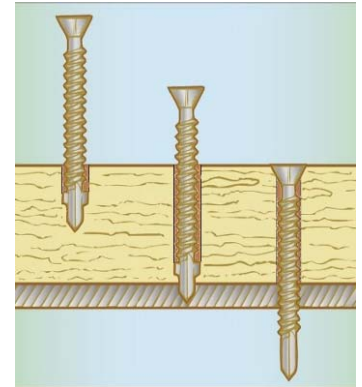
Wkręt wyprodukowany ze stali utwardzanej zabezpieczonej antykorozyjnie powłoką CorrSeal (klasa korozyjności środowiska - C4).

Wkręt samowierzący posiada nawiertkę oraz dwa skrzydła mielące materiał miękki dla

prawidłowego osadzenia. Łeb wyposażono we frezy, aby po montażu prawidłowo przylegał, bez powodowania uszkodzenia materiału, do powierzchni mocowanego elementu. Posiada gniazdo montażowe Phillips, w zależności od rozmiaru Ph2 lub Ph3.

Montaż

Zalecana prędkość obrotowa wkrętarki:
1400-2200 obr/min.

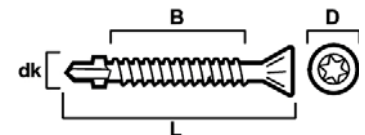


Specyfikacje

Materiał	Stal utwardzana SAE C1018
Zabezpieczenie antykorozyjne	CorrSeal
Klasa korozyjności środowiska	C4

Wkręt skrzydełkowy, do podłoża stalowego, CorrSeal, bit TX

Dane techniczne i opakowania



Art.nr	Rozmiar mm	D mm	B mm	Bit nr	Max gr. elementu mocow. przy max. gr. podłoża stal	Zdolność wiercenia mm	Ilość szt. w op. jedn.	Ilość op. jedn. w op. zbior.
695138	4,8x38	9,5	23,0	TX25	23,0	2,5-4,0	250	8
695145	4,8x45	9,5	30,0	TX25	30,0	2,5-4,0	250	6
695165	4,8x65	9,5	50,0	TX25	50,0	2,5-4,0	250	4
695185	4,8x85	9,5	70,0	TX25	70,0	2,5-4,0	200	4