

### Zakres użytkowania

Wkręt ESSVE - FARMERSKI służy do mocowania blach dachowych do konstrukcji drewnianej oraz do łączenia blach ze sobą.

### Opis

Wkręt wyprodukowany ze stali utwardzanej ocynkowanej. Dostępny także z aluminium lub stali specjalnej MARUTEX. Wkręty lakierowane poliesterowym lakierem proszkowym wg

specyfikacji RAL. Łeb HEX. Wkręt z podkładką stalową ocynkowaną z uszczelką z EPDM.

### Montaż

Należy używać wkrętarki z kontrolą głębokości osadzania wkrętów (aby nie uszkodzić podkładki z EPDM)  
Zalecana prędkość obrotowa wkrętarki: 1800-2500 obr./min



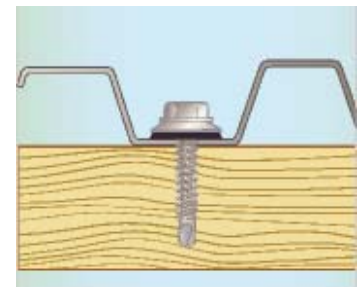
Ocynkowany



Dostępne w paletcie kolorów RAL

### Specyfikacje

	Ocynkowany	Ocynkowany/Lakierowany	Stal nierdzewna specjalna
Materiał	Stal utwardzana SAE C1018	Stal utwardzana SAE C1018	stal nierdzewna Marutex
Zabezpieczenie antykorozyjne	Ocynk elektrolityczny 12 µm	Ocynk elektrolityczny 12 µm + lakier - 40-50 µm	
Podkładka	Stal - ocynk elektrolityczny, Ø 14 mm z uszczelką EPDM	Stal - ocynk elektrolityczny, Ø 14 mm z uszczelką EPDM	Stal nierdzewna A2, Ø 14 mm z uszczelką EPDM
Zalecana ilość wkrętów/m <sup>2</sup>	ca 8 szt/m <sup>2</sup>	ca 8 szt/m <sup>2</sup>	ca 8 szt/m <sup>2</sup>
Klasa korozyjności środowiska	C3	C3	C4



## Wkręt samowierzący ze stali nierdzewnej MARUTEX, do konstrukcji drewnianych

### Opakowanie plastikowe

Art.nr	Rozmiar dk×L mm	Zdolność wiercenia mm	Rozmiar klucza do zakręcania mm	Ilość szt. w op.jedn.	Ilość op.jedn. w op.zbior.
63739	4,8x19	3x0,5	8	250	6
63723	4,8x35	3x0,5	8	250	4

