

### Zakres użytkowania

Wkręt samowierzący ESSVE MARUTEX służy do montowania blachy do konstrukcji stalowych oraz do łączenia arkuszy blachy ze sobą. Do stosowania na zewnątrz budynków.

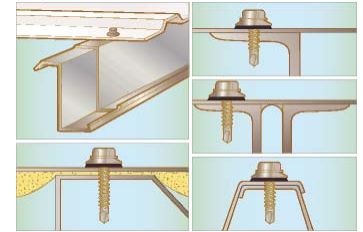
### Opis

Wkręt wyprodukowany ze specjalnej stali nierdzewnej, która posiada unikalną kombinację dwóch właściwości: dużą

twardość (możliwość przewiercania) oraz bardzo wysoką odporność na korozję. Wkręt samowierzący i samogwintujący.

### Montaż

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



### Specyfikacje

	Stal nierdzewna specjalna
Materiał	Stal nierdzewna specjalna, wosk
Zabezpieczenie antykorozyjne	-
Podkładka	Stal nierdzewna A2, Ø 14 mm z uszczelką EPDM
Klasa korozyjności środowiska	C4

## Wkręt samowierzący MARUTEX, stal nierdzewna

### Opakowanie plastikowe

Art.nr	Rozmiar dk×L mm	Zdolność wiercenia mm	B = Max grubość moc. elementu mm	Rozmiar klucza do zakręcania "/> mm	Ilość op.jedn. w op.zbior.	Ilość op.jedn. w op.zbior.
6372 5	4,8×19	1,5-4,0	11,0	1/4"	250	8
6372 7	5,5×20	1,5-4,0	11,0	8	250	6
6372 9	5,5×22	3,0-6,0	12,0	8	250	6
6373 1	5,5×40	1,5-4,0	33,0	8	200	4
6373 5	5,5×32	3,0-15,0	16,0	8	200	6
6373 7	5,5×45	3,0-15,0	26,0	8	200	4

