

## Zakres użytkowania

Wkręt samowierzący ESSVE MARUTEX służy do montowania blachy do lekkich 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

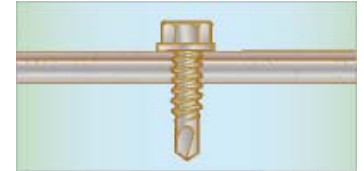
## Specyfikacje

Materiał	Stal nierdzewna specjalna, wosk
Zabezpieczenie antykorozyjne	-
Klasa korozyjności środowiska	C4

## Wkręt samowierzący MARUTEX, do lekkich profili i łączenia blach, stal nierdzewna

### Opakowanie plastikowe

Art.nr	Rozmiar dk×L mm	Zdolność wiercenia mm	B = Max grubość mocow. elementu mm	Rozmiar klucza do zakręcania "	Ilość szt. w op.jedn.	Ilość op.jedn. w op.zbior.
6372 1	4,2×13	1,0-3,5	7,0	1/4"	1000	6



SITAC

Aprobata Techniczna SITAC nr 0231/05

