

Zakres użytkowania

Wkręt przeznaczony do mocowania blach do konstrukcji stalowych.

Opis

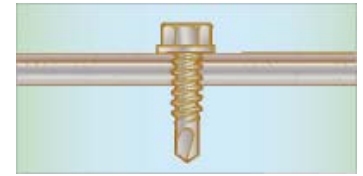
Wkręt wyprodukowany ze stali utwardzanej ocynkowanej oraz w powłoce Corroseal koloru srebrnego (klasa korozyjności C4). Posiada

leb HEX. Wkręt samowierzący i samogwintujący.

Montaż

Należy używać wkrętarki z kontrolą głębokości osadzania wkrętów.

Zalecana prędkość obrotowa wkrętarki: 1200-2200 obr./min



CorrSeal

ESSVE CorrSeal powłoka antykorozyjna



Aprobata Techniczna SITAC nr 0075/05.

Specyfikacje

	Ocynkowane	CorrSeal
Materiał	Stal utwardzana SAE C1022	Stal utwardzana SAE C1022
Zabezpieczenie antykorozyjne	Ocynk elektrolityczny 12 µm	CorrSeal (srebrny)
Klasa korozyjności środowiska	C1	C4

Wkręt samowierzący ESSVE - IMPAX, bez podkładki, Corroseal

Opokawanie

Art.nr	Rozmiar dk×L mm	Zdolność wiercenia mm	B = Max grubość mocow. elementu mm	Rozmiar klucza do zakręcania mm	ESS-BOX typ	Ilość szt. w op.jedn.	Ilość op.jedn. w op.zbior.
63920	4,8 × 19	1,5-5,0	13,5	8,0	202	250	12
63925	5,5 × 25	1,5-5,0	18,5	8,0	203	250	8
63932	5,5 × 32	1,5-5,0	25,5	8,0	203	200	8
63938	5,5 × 38	1,5-5,0	31,5	8,0	204	200	6
63950	5,5 × 50	1,5-5,0	43,5	8,0	204	150	6
63928	6,3 × 25	1,5-6,0	17,0	8,0	204	250	6
63939	6,3 × 38	1,5-6,0	30,0	8,0	204	200	6
63951	6,3 × 50	1,5-6,0	42,0	8,0	204	150	6

