

Zakres użytkowania

Wkręt przeznaczony do mocowania blach do konstrukcji stalowych.

Opis

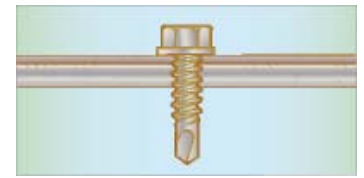
Wkręt wyprodukowany ze stali utwardzanej ocynkowanej oraz w powłoce Corrseal koloru srebrnego (klasa korozyjności C4). Posiada

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

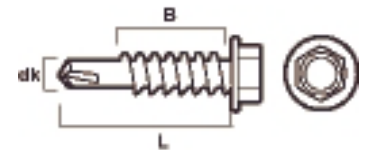


Aprobata Techniczna SITAC nr 0075/05.

	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, ocynkowany

Opakowanie plastikowe



Art.nr	Rozmiar dk x L mm	Zdolność wiercenia mm	B = Max grubość mocow. elementu mm	Rozmiar klucza do zakręcania mm	ESSBOX typ	Ilość szt. w op.jedn.	Ilość op.jedn. w op.zbior.
63420	4,8 x 19	1,5-3,0	15,0	8,0	202	250	12
63425	5,5 x 25	1,5-5,0	19,0	8,0	203	250	8
63432	5,5 x 32	1,5-5,0	26,0	8,0	203	200	8
63632	5,5 x 32	3,0-12,0	18,0	8,0	203	200	8
63627	5,5 x 38	1,5-5,0	32,0	8,0	204	200	6
63630	5,5 x 50	1,5-5,0	44,0	8,0	204	150	6
63631	5,5 x 75	1,5-5,0	69,0	8,0	204	100	6
63628	6,3 x 25	1,5 x 6,0	20,0	8,0	204	250	6
63629	6,3 x 38	1,5 x 6,0	33,0	8,0	204	200	6
63633	6,3 x 50	1,5 x 6,0	45,0	8,0	204	150	6
63636	6,3 x 63	1,5 x 6,0	58,0	8,0	304	100	4
63637	6,3 x 75	1,5 x 6,0	70,0	8,0	304	100	4
63639	6,3 x 100	1,5 x 6,0	95,0	8,0	304	100	4