

## Specyfikacje

	Ocynkowane	CorrSeal	Stal nierdzewna A2
Materiał	Stal utwardzana SAE C1022	Stal utwardzana SAE C1022	Stal nierdzewna A2/wosk
Zabezpieczenie antykorozyjne	Ocynk elektrolityczny 5µm	CorrSeal	-
Klasa korozyjności środowiska	C1	C4	C4
Charakterystyczna wytrzymałość graniczna stali przy rozciąganiu, fuk	Min. 500 MPa	Min. 500 MPa	Min 500 MPa
Charakterystyczna granica plastyczności stali, fyk	Min. 350-400 MPa	Min. 350-400 MPa	Min. 250-300 MPa

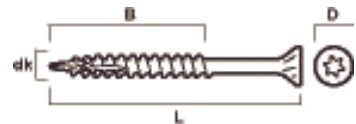


### CorrSeal

ESSVE CorrSeal powłoka antykorozyjna



Aprobata Techniczna SITAC nr 0075/05.



## Wkręt do drewna ESSVE CUTTERS, łeb stożkowy/wpuszczany, ocynkowany

### Zakres użytkowania

Wkręt do drewna ESSVE CUTTERS jest stosowany do połączeń elementów drewnianych oraz z płyt drewnopochodnych: OSB, MDF, HDF, Płyt wiórowych, sklejki. Można go zastosować w kombinacji z kołkami rozporowymi w podłożach betonowych oraz z elementów murowych.

### Opis

Wkręt jest wyprodukowany ze stali utwardzanej ocynkowanej elektrolitycznie, z powłoką CorrSeal lub stali nierdzewnej A2. Posiada 2 nacięcia frezujące: pierwsze w dolnej, drugie w środkowej partii gwintu - umożliwiające

niski moment wiercenia w twardszych materiałach, ograniczające pojawianie się pęknięć oraz ułatwiające odprowadzanie wiórów powstających w trakcie wkręcania. We wkrętach o długościach powyżej 160 mm znajduje się dodatkowy gwint mielący odprowadzane wióry. Łeb stożkowy/wpuszczany ma 6 frezów, które ułatwiają zagłębienie łba w twardym podłożu drewnianym. Wyposażony w gniazdo montażowe TX.

### Montaż

Zalecana prędkość obrotowa wkrętarki: 1100-2500/min.

### Opakowanie plastikowe

Art.nr	Rozmiar dk × L mm	D mm	B mm	Bit nr	ESSBOX rozmiar	Ilość szt. w op.jedn.	Ilość op.jedn. w op.zbior.
116150	3,0 × 12	6,0	9,0	TX10	102	200	24
116151	3,0 × 16	6,0	13,0	TX10	102	200	24
116101	3,0 × 20	6,0	17,0	TX10	102	200	24
116102	3,0 × 25	6,0	18,0	TX10	102	200	24
116103	3,0 × 30	6,0	18,0	TX10	102	200	24
116104	3,0 × 35	6,0	24,0	TX10	202	200	12
116152	3,0 × 40	6,0	24,0	TX10	202	200	12
116105	3,5 × 16	7,0	12,0	TX10	102	200	24
116106	3,5 × 20	7,0	16,0	TX10	102	200	24
116107	3,5 × 25	7,0	18,0	TX10	102	200	24
116108	3,5 × 30	7,0	18,0	TX10	202	200	12
116109	3,5 × 35	7,0	24,0	TX10	202	200	12
116110	3,5 × 40	7,0	24,0	TX10	202	200	12
116153	3,5 × 50	7,0	30,0	TX10	202	200	12
116111	4,0 × 20	8,0	16,0	TX20			
116112	4,0 × 25	8,0	18,0	TX20			
116113	4,0 × 30	8,0	18,0	TX20			
116114	4,0 × 35	8,0	24,0	TX20			
116115	4,0 × 40	8,0	24,0	TX20			
116116	4,0 × 45	8,0	30,0	TX20	202	200	12
116117	4,0 × 50	8,0	30,0	TX20			
116118	4,0 × 60	8,0	36,0	TX20			
116154	4,5 × 25	9,0	18,0	TX20	202	200	12
116119	4,5 × 30	9,0	18,0	TX20	202	200	12
116155	4,5 × 35	9,0	24,0	TX20	202	200	12
116120	4,5 × 40	9,0	24,0	TX20	202	200	12

Art.nr	Rozmiar dk x L mm	D mm	B mm	Bit nr	ESSBOX rozmiar	Ilość szt. w op.jedn.	Ilość op.jedn. w op.zbior.
116121	4,5 x 50	9,0	30,0	TX20	203	200	8
116122	4,5 x 60	9,0	36,0	TX20	202	100	12
116123	4,5 x 70	9,0	42,0	TX20	202	100	12
116156	5,0 x 25	10,0	18,0	TX25			
116125	5,0 x 30	10,0	18,0	TX25			
116157	5,0 x 35	10,0	24,0	TX25			
116126	5,0 x 40	10,0	24,0	TX25			
116127	5,0 x 50	10,0	30,0	TX25			
116158	5,0 x 55	10,0	36,0	TX25			
116128	5,0 x 60	10,0	36,0	TX25			
116129	5,0 x 70	10,0	42,0	TX25			
116130	5,0 x 80	10,0	50,0	TX25			
116131	5,0 x 90	10,0	60,0	TX25			
116132	5,0 x 100	10,0	60,0	TX25			
116159	6,0 x 40	12,0	24,0	TX30	203	200	8
116140	6,0 x 50	12,0	30,0	TX30	204	200	6
116141	6,0 x 60	12,0	36,0	TX30	203	100	8
116142	6,0 x 70	12,0	42,0	TX30	203	100	8
116143	6,0 x 80	12,0	50,0	TX30	203	100	8
116160	6,0 x 90	12,0	60,0	TX30	203	100	8
116144	6,0 x 100	12,0	60,0	TX30	204	100	6
116145	6,0 x 110	12,0	60,0	TX30	204	100	6
116146	6,0 x 120	12,0	68,0	TX30	204	100	6
116147	6,0 x 130	12,0	72,0	TX30	204	100	6
116148	6,0 x 140	12,0	72,0	TX30	204	100	6
116149	6,0 x 150	12,0	72,0	TX30	206	100	4
9995691	Zestaw bitów f TX,2x5 szt.						

#### Duże opakowania

Art.nr	Rozmiar dk x L mm	D mm	B mm	Bit nr	Ilość szt. w op.jedn.
116023	4,5 x 70	9,0	42,0	TX20	2000
116028	5,0 x 60	10,0	36,0	TX25	2200
116029	5,0 x 70	10,0	42,0	TX25	
116030	5,0 x 80	10,0	50,0	TX25	
116031	5,0 x 90	10,0	60,0	TX25	
116032	5,0 x 100	10,0	60,0	TX25	
116060	6,0 x 90	12,0	60,0	TX30	1000
116044	6,0 x 100	12,0	60,0	TX30	800
116046	6,0 x 120	12,0	68,0	TX30	800
116049	6,0 x 150	12,0	72,0	TX30	800

#### Małe opakowania

Art.nr	Rozmiar dk x L mm	D mm	B mm	Bit nr	Ilość szt. w op.jedn.	Ilość op.jedn. w op.zbior.
415060	3,0x12	6,0		TX10	20	10
415000	3,0x16	6,0		TX10	20	10
415001	3,0x20	6,0		TX10	20	10
415002	3,0x25	6,0	18,0	TX10	20	10
415003	3,0x30	6,0	18,0	TX10	15	10
415062	3,0x40	6,0	24,0	TX10	15	10
415064	3,5x16	7,0		TX10	20	10
415004	3,5x20	7,0		TX10	20	10
415066	3,5x25	7,0	18,0	TX10	20	10
415011	3,5x30	7,0	18,0	TX10	20	10
415007	3,5x40	7,0	24,0	TX10	15	10

Art.nr	Rozmiar dk×L mm	D mm	B mm	Bit nr	Ilość szt. w op.jedn.	Ilość op.jedn. w op.zbior.
415068	3,5x50	7,0	30,0	TX10	15	10
415008	4,0x20	8,0		TX20	20	10
415009	4,0x25	8,0	18,0	TX20	20	10
415013	4,0x30	8,0	18,0	TX20	15	10
415010	4,0x35	8,0	24,0	TX20	15	10
415070	4,0x40	8,0	24,0	TX20	15	10
415012	4,0x50	8,0	30,0	TX20	15	10
415015	4,0x60	8,0	36,0	TX20	10	10
415014	4,5x30	9,0	18,0	TX20	20	10
415016	4,5x40	9,0	24,0	TX20	15	10
415018	4,5x50	9,0	30,0	TX20	15	10
415072	4,5x60	9,0	36,0	TX20	10	10
415074	4,5x70	9,0	42,0	TX20	10	10
415019	5,0x25	10,0	18,0	TX25	20	10
415020	5,0x30	10,0	18,0	TX25	15	10
415022	5,0x40	10,0	24,0	TX25	15	10
415024	5,0x50	10,0	30,0	TX25	10	10
415026	5,0x60	10,0	36,0	TX25	10	10
415027	5,0x70	10,0	42,0	TX25	10	10
415029	5,0x80	10,0	50,0	TX25	10	10
415031	5,0x100	10,0	60,0	TX25	5	10
415033	6,0x50	12,0	30,0	TX25	15	10
415035	6,0x60	12,0	36,0	TX25	10	10
415028	6,0x80	12,0	50,0	TX25	10	10
415039	6,0x100	12,0	60,0	TX25	5	10
415041	6,0x120	12,0	68,0	TX25	5	10