

### 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 podłogach betonowych oraz z elementów murowych.

### Opis

Wkręt jest wyprodukowany ze stali utwardzanej ocynkowanej elektrolitycznie, lub stali nier-

dzewnej 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. Wyposażony w gniazdo montażowe TX.



### Montaż

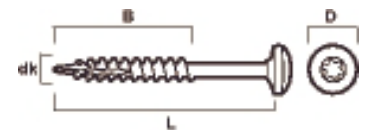
Zalecana prędkość obrotowa wkrętarki: 1100-2500 obr./min.

### Specyfikacje

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

## Wkręt do drewna ESSVE CUTTERS, łeb kulisty, stal nierdzewna A2

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.
112103	3,0 × 30	6,0	18,0	TX10	202	200	12
112105	3,5 × 20	7,0	16,0	TX10	102	200	24
112107	3,5 × 30	7,0	18,0	TX10	202	200	12
112109	3,5 × 40	7,0	24,0	TX10	202	200	12
112110	4,0 × 20	8,0	16,0	TX20	102	200	24
112112	4,0 × 30	8,0	18,0	TX20	202	200	12
112114	4,0 × 40	8,0	24,0	TX20	202	200	12
112116	4,0 × 50	8,0	30,0	TX20	203	200	8
112117	4,5 × 30	9,0	18,0	TX20	202	200	12
112119	4,5 × 40	9,0	24,0	TX20	203	200	8
112121	4,5 × 50	9,0	30,0	TX20	203	200	8
112125	5,0 × 40	10,0	24,0	TX25			
112127	5,0 × 50	10,0	30,0	TX25			
112129	5,0 × 60	10,0	36,0	TX25			
112131	5,0 × 70	10,0	42,0	TX25			
112133	5,0 × 80	10,0	50,0	TX25			
112134	5,0 × 100	10,0	60,0	TX25	203	100	8
112137	6,0 × 60	12,0	36,0	TX30			
112139	6,0 × 80	12,0	50,0	TX30	203	100	8
112141	6,0 × 100	12,0	60,0	TX30	204	100	6
9995691	Zestaw bitówTorx,2x5 szt.						