



Wkręty konstrukcyjne do drewna i złączy ciesielskich z pełnym lub częściowym gwintem i sześciokątną główką oraz dodatkowym gniazdem gwiazdkowym TX. Łączniki zostały zabezpieczone specjalną warstwą ochronną Impreg+, która zapewnia bardzo dobrą odporność na korozję i pozwala stosować je na zewnątrz w trzeciej klasie użytkowania. Warstwa ochronna Impreg+ zapewnia niskie ryzyko korozji galwanicznej w połączeniu z aluminium lub stal nierdzewną.

[PL-DoP-h17-0015](#)

WŁAŚCIWOŚCI



Materiał

- Stal węglowa z powłoką ochronną Impreg®+

Właściwości

- Główna sześciokątna pod klucz
- Dodatkowe gniazdo gwiazdkowe TX
- Element rozwierający (młynec) dla wkrętów > 80 mm
- Gwint częściowy lub pełny
- Nacięcie typ 17 1/4 wzdłuż gwintu

ZASTOSOWANIE

Zastosowanie

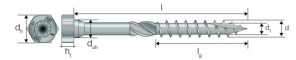
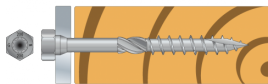
- Do drewna lub połączenia blachy stalowej z drewnem (np. złącza)

Zalety

- Podwyższona odporność antykorozyjna porównywalna do stali cynkowanej ogniowo metodą zanurzeniową o grubości warstwy cynku (55 µm)
- Poszerzony trzpień wkręta pod główką całkowicie wypełnia otwór
- Mocowanie bez wstępnego nawiercania przyspiesza czas montażu
- Bit w opakowaniu

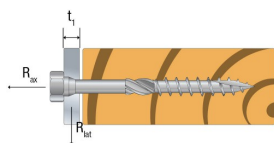
DANE TECHNICZNE

Wymiary produktu



Referencje	Kod	Wymiary łącznika [mm]							
		d	l	d _h	h _t	d _{uh}	d ₁	l _g	bit
SSH8.0X40	75134	8	40	13	5.75	8.2	5.1	32	T-40
SSH10.0X40	75149	10	40	15	6	10.2	6.2	32	T-40
SSH10.0X50	75150	10	50	15	6	10.2	6.2	42	T-40
SSH10.0X60	75151	10	60	15	6	10.2	6.2	42	T-40
SSH10.0X80	75152	10	80	15	6	10.2	6.2	42	T-40
SSH12.0X60	75162	12	60	17	6.25	12.2	6.7	48	T-40
SSH12.0X80	75163	12	80	17	6.25	12.2	6.7	48	T-40

Właściwości charakterystyczne produktu



Referencje	Właściwości charakterystyczne produktu				
	Charakterystyczny moment uplastycznienia - M _y ,k [Nm]	Charakterystyczna wytrzymałość na wyrywanie na wrywanie - f _{ax} ,k,90° [N/mm ²]	Charakterystyczna wytrzymałość na przeciąganie łba - f _{head} ,k [N/mm ²]	Charakterystyczna wytrzymałość na rozciąganie - f _{tens} ,k [kN]	Współczynnik oporu wkręcania
SSH10.0X50	50.3	13.2	20.1	32	3.4
SSH10.0X60	50.3	13.2	20.1	32	3.4
SSH10.0X80	50.3	13.2	20.1	32	3.4
SSH12.0X60	67.1	12.1	18.5	39.6	3
SSH12.0X80	67.1	12.1	18.5	39.6	3

SSH8.0x40 and SSH10.0x40 characteristic properties are available in compatible products datasheets with these screws (see above table).

