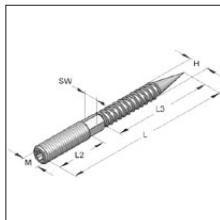


Śruba trzpieniowa



Śruba trzpieniowa

Specyfikacja:

Wykonanie: z gwintem metrycznym i do drewna
gniazdo pod wkrętak TX 25

Dane techniczne:

Materiał: stal
Powierzchnia: ocynk galwaniczny

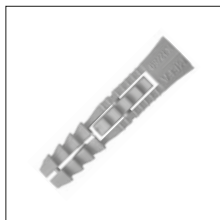
* Wykonanie bez gniazda TX 25

05

Nazwa	Gwint M	H L [mm]	H [mm]	L2 [mm]	L3 [mm]	Klucz	Pasujący kołek K2	Masa [kg/szt.]	Ilość w opak. [szt.]	Nr katalogowy
Śruba trzpieniowa	M6	60*	6,0	25	35	bez	8x44	0,009	100	3600025
Śruba trzpieniowa	M8	50	6,7	13	35	bez	10 x 44	0,011	100	3600032
Śruba trzpieniowa	M8	60	6,7	20	35	bez	10 x 44	0,013	100	3600033
Śruba trzpieniowa	M8	80	6,7	32	35	6	10 x 60	0,019	100	3600041
Śruba trzpieniowa	M8	100	6,7	40	45	6	10 x 60	0,024	100	3600068
Śruba trzpieniowa	M8	120	6,7	50	45	6	10 x 60	0,029	100	3608123
Śruba trzpieniowa	M8	140	6,7	40	57	6	10 x 60	0,035	100	3608131
Śruba trzpieniowa	M8	160	6,7	40	57	6	10 x 60	0,043	100	3608166
Śruba trzpieniowa	M10	60	8,8	20	27	bez	12 x 60	0,022	100	3609063
Śruba trzpieniowa	M10	80	8,8	20	45	8	12 x 60	0,029	100	3609081
Śruba trzpieniowa	M10	100	8,8	30	57	8	12 x 60	0,039	50	3609103
Śruba trzpieniowa	M10	120	8,8	40	57	8	12 x 60	0,054	50	3609138
Śruba trzpieniowa	M10	140	8,8	40	57	8	12 x 60	0,057	50	3609146
Śruba trzpieniowa	M10	180	8,9	40	57	8	12 x 60	0,076	50	3609189
Śruba trzpieniowa	M12	100*	10,3	22	57	10	14 x 80	0,065	50	3609510

* Wykonanie bez gniazda TX 25

Kołek nylonowy K2



Kołek nylonowy K2

Specyfikacja:

Zakres stosowania: Betony, mury ceglane,
beton porowaty, gazobeton

Rodzaj mocowania: Wkręty do drewna

Dane techniczne:

Materiał: Tworzywo sztuczne
Typ materiału: Poliamid PA 6 / Nylon
Kolor: Pomarańczowy
Odporność temperaturowa: -40 °C do +100 °C

Wskazówki montażowe: Wkręt powinien wystawać poza koniec kołka.

Nazwa	Wielkość [mm]	Długość [mm]	Wiertło -Ø [mm]	Głębokość wiercenia [mm]	Wkręt -Ø [mm]	Masa [kg/100]	Ilość w opak. [szt.]	Nr katalogowy
Kołek nylonowy	5	25	5,0 – 5,5	30	2,5 – 4,0	0,038	100	2010011
Kołek nylonowy	6	33	6,0 – 6,5	40	3,5 – 5,0	0,076	100	2010038
Kołek nylonowy	8	44	8,0 – 8,5	64	4,5 – 6,0	0,162	100	2010046
Kołek nylonowy	10	44	10,0 – 10,5	64	6,0 – 8,0	0,246	50	2010054
Kołek nylonowy	10	60	10,0 – 10,5	80	6,0 – 8,0	0,304	50	2010062
Kołek nylonowy	12	60	12,0 – 13,0	80	8,0 – 10,0	0,472	25	2010070
Kołek nylonowy	14	80	14,0	100	8,0 – 12,0	0,748	25	2010089