

☐ Kołki do zamocowań w płytach gipsowo-kartonowych

Kołek rozporowy do zamocowań w ścianach z płyt gipsowo-kartonowych (TT22) z wkrętem ocynkowanym (TT22W).

Do każdego opakowania dołączona jest końcówka do wkrętarki umożliwiająca zamocowanie kołka w płycie gipsowo-kartonowej bez wiercenia otworu.



TT22



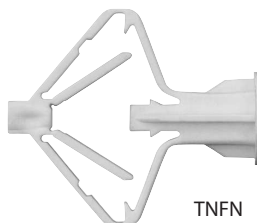
W

NYLON

Symbol	Średnica wiercenia [mm]	Wielkość wkręta [mm]	Opakowanie jednostkowe [szt.]	Opakowanie zbiorcze [szt.]
TT22/100	-	3.5 ÷ 4.0	100	9 600
TT22W 35035/100	-	3.5x35	100	3 600



Symbol	Opakowanie jednostkowe [szt./op.]	Opakowanie zbiorcze [op.]
K-WT/01	1	20

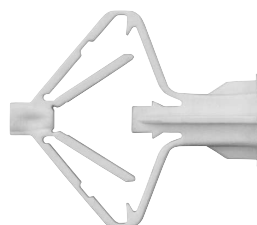


TNFN

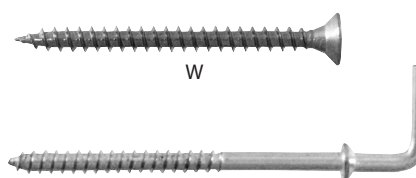
NYLON

Kołek rozporowy poliamidowy (nylonowy) do zamocowań w ścianach z płyt gipsowo-kartonowych.

Symbol	Max. grubość mocowanego przedmiotu [mm]	Średnica wiercenia [mm]	Średnica wkręta [mm]	Opakowanie jednostkowe [szt.]	Opakowanie zbiorcze [szt.]
TNFN/100	-	10	3.0 ÷ 3.5	100	4 800



TNF

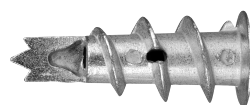


W

HP

Kołek rozporowy do zamocowań w ścianach z płyt gipsowo-kartonowych (TNF) z wkrętem ocynkowanym (TNFW) oraz z hakiem prostym.

Symbol	Max. grubość mocowanego przedmiotu [mm]	Średnica wiercenia [mm]	Wymiary wkręta/haka [mm]	Opakowanie jednostkowe [szt.]	Opakowanie zbiorcze [szt.]
TNF/100	-	10	3.0 ÷ 3.5	100	4 800
TNFW 35060/100	5	10	3.5x60	100	1 800
TNFHP 35065/100	-	10	3.5x65	100	900



SPA



W

Kołek rozporowy ze stopu ZnAl, samowierzący, do zamocowań w ścianach z płyt gipsowo-kartonowych.

Symbol	Średnica wiercenia [mm]	Średnica wkręta [mm]	Opakowanie jednostkowe [szt.]	Opakowanie zbiorcze [szt.]
SPA/050	-	4.0 ÷ 4.2	50	800
P- SPAW/025	-	4.2x35	25	10