

Link do produktu: <https://termix24.pl/kolek-duohm-1055-s-sruba-z-lbem-soczewkowym-p-65964.html>

## KOŁEK DUOHM 10\*55 S, ŚRUBA Z ŁBEM SOCZEWKOWYM



Cena	<b>442,80 zł</b>
Numer katalogowy	<b>FC 572921</b>
Kod EAN	<b>4048962523997</b>
Producent	<b>FISCHER</b>

### Opis produktu

Mocowanie DuoHM może być szybko i sprawnie zamontowane przy zastosowaniu wkrętarki bezprzewodowej i bez żadnych dodatkowych narzędzi.

Dzięki temu czas montażu redukuje się o 50% w porównaniu do innych popularnych mocowań do płyt.

Unikalna 2-komponentowa technologia umożliwia osiąganie wysokich nośności.

Tulejka metalowa dociska z tyłu płyty, a część tworzywowa zapętla się w podłożu.

Jedna długość kołka stosowana jest do wszystkich spotykanych rodzajów płyt budowlanych o grubości od 9,5 - 30 mm, co sprawia że to rozwiązanie jest uniwersalne i ekonomiczne.

Ze względu na wewnętrzny gwint metryczny, śruby mogą być przykręcane i odkręcane po kilka razy.

Zabezpieczenie przed kręceniem się kołka zapewnia właściwy przebieg montażu i zapobiega przed uszkodzeniem materiału podłoża.

Wąska krawędź kołka jest niewidoczna poza elementem zamocowanym.

Kołek DuoHM nadaje się do stosowania we wszystkich popularnych płytach budowlanych od 9,5 do 30 mm przy użyciu tylko jednej długości kołka.

Dzięki unikalnemu połączeniu nylonu i metalu, DuoHM umożliwia duże obciążenia i maksymalną elastyczność w płytowych materiałach budowlanych.

Metalowa tuleja rozkłada się za materiałem budowlanym i dociska do tylnej części płyty, podczas gdy nylonowa część zapętla się w podłożu.

DuoHM montuje się szybko i łatwo za pomocą wkrętarki akumulatorowej bez dodatkowych narzędzi montażowych. Skraca to czas instalacji nawet o 50% w porównaniu z konwencjonalnymi kołkami do płyt.

Dzięki metrycznemu gwintowi wewnętrznemu mocowanie można wielokrotnie wkręcać i wykręcać.

Oprócz dostarczonej śruby, DuoHM może być również używany z innymi śrubami metrycznymi.

Nylonowa blokada przeciwbrotowa chroni powierzchnię materiału budowlanego przed uszkodzeniem.

---

Wąska krawędź zatyczki sprawia, że kotwa nie jest widoczna za mocowaniem.

Nominalna średnica wiertła (d0)10 mm.

Min. głębokość otworu (h1)55 mm.

Długość kotwy (l)55 mm.

Wymiary śruby (ds x ls)5,0 x 55 mm.

Grubość płyty kotwowej (dp)9,5 - 30 mm.

GniazdoPZ2.

Max. grubość elementu mocowanego (t fix)10 mm.

Min. głębokość pustki (a)45 mm.

Zawartość25 x DuoHM 5 x 55 , 25 x Screw M5 x 55.

Ilość25 St.