

# fischer DuoTec 10 (50)



**Artikel-Nr.**  
6206296000121

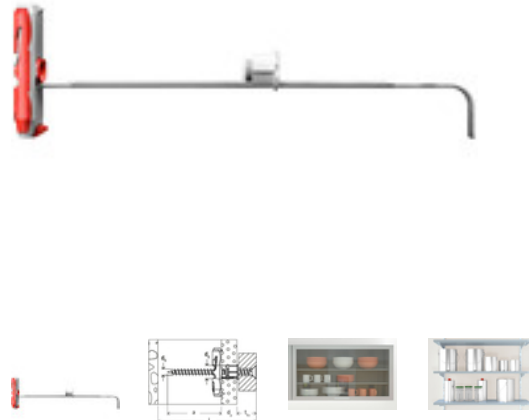
**EAN**  
4048962254075

**Gewicht in kg**  
0,006

**Zolltarifnummer**  
39269097

**Bohrerenndurchmesser d0**  
10 mm

**Dübellänge**  
50 mm



## Produktdetails

Die einzigartige Funktionsweise und die Dübelgeometrie des fischer DuoTec ermöglichen eine für Kippdübel sehr hohe Lastaufnahme. Das reduziert bei Mehrfachbefestigungen die Anzahl der Befestigungen und maximiert die Sicherheit. Der fischer DuoTec besteht als Mitglied der DuoLine aus zwei Kunststoffkomponenten. Die rote und harte Komponente der Dübelhülse ermöglicht die gleichmäßige Lastverteilung, die graue und weiche verhindert die Beschädigung der Plattenoberfläche bei der Befestigung und damit eine Lastreduktion.

Typ	DuoTec
Ausführung	ohne Schraube
Dübellänge	50 mm
Passend zu Schraubendurchmesser	4,5 - 5,0 mm
Min. Plattendicke dp	9,5 mm
Bohrerenndurchmesser d0	10 mm

## Vorteile

Flexible Schraubenaufnahme ermöglicht die Verwendung von Schrauben und Haken mit unterschiedlichen Gewindeformen; Glasfaserverstärkte Kunststoffe und die Metall-Skelett-Einlage (fischer DuoTec 12) sorgen für die Aufnahme hoher Zug- und Querlasten in allen Plattenbaustoffen; Weiche, graue Nylon Auflageseite verteilt die Last auf der Plattenoberfläche und minimiert dadurch die Schwächung des tragenden Baustoffs.

## Anwendung

- Küchenhängeschränke
- Wohnzimmerschränke
- Regale
- Garderoben
- Handläufe
- Bilder
- Spiegel
- Lampen
- Schwere Blumenampeln.

## Baustoffe

Geeignet für: Gipskartonplatten; Gipsfaserplatten; Holzplatten wie z. B. OSB-Platten, Spanplatten, MDF-Platten; Stahlplatten; Kunststoffplatten; Betonhohlsteine; Vollmaterialien, wie z. B.: Beton, Holz.

## Artikelvarianten

Bohrerenddurchmesser d0 (mm)	10	12
Dübellänge (mm)		
50	•	
60		•