

## Übersicht

# Fischer Hohlraum-Metalldübel HM-SS Ø8x54mm, mit Sechskantschraube, VPE: 50 Stück



Produktnummer: E9580903

### Optionen

**Länge** 54 mm

**Durchmesser** 8 mm



## Beschreibung

Der fischer Hohlraum-Metalldübel HM-SS ist ein vielseitiger Hohlraumdübel mit Sechskantschraube für alle Plattenbaustoffe. Der Dübel wird mit der Montagezange fischer HM-Z 1 in der Vorsteckmontage gesetzt. Mit der Zange wird der Dübel im Hohlraum gegen den Plattenbaustoff gezogen. Die Spreizarme klappen dabei auf und pressen sich an die Plattenrückseite. Der fischer Hohlraum-Metalldübel HM-SS ist geeignet für die Befestigung von Leuchten, Wandregalen, leichten Spiegelschränken und Unterkonstruktionen im Innenraum. Top Features • Komplet mit Sechskantschraube mit metrischem Gewinde. • Flexibel bei Montage: Schraube kann gelöst und wieder angezogen werden. • Kein Mitdrehen: Krallen am Dübelrand hält Dübel im Plattenbaustoff. • Hält schwere

Gegenstände in Plattenbaustoffen durch große Auflagefläche der Spreizarme. • Geeignet für die Vorsteckmontage.

## Produktinformationen

**Hinweis:** Die technischen Produktdaten wurden möglicherweise mithilfe KI-gestützter Verfahren ausgelesen und generiert.

<b>EAN</b>	4048962164954
<b>Hersteller-Nummer</b>	519783
<b>Herstellername</b>	Fischer
<b>Durchmesser</b>	8 mm
<b>Länge</b>	54 mm
<b>Material</b>	Metall