

PRODUKTDATENBLATT

Hohlraum-Metalldübel HM 5x65 S



Artikelnummer	120696550
Hersteller Typ	HM 5X65 S HOHLRAUMDÜBEL
EAN	4048962164886
Hersteller Name	FISCHER AUSTRIA
Hersteller Artikelnummer	519775
Zolltarifnummer	73181900
Ursprungsland	DE
Gewicht	0,02100 kg

Der fischer Hohlraum-Metalldübel HM-S ist ein vielseitiger Hohlraumdübel mit metrischer Schraube für alle Plattenbaustoffe mit einer Wanddicke von 3 bis 50 mm. 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. Alternativ ist auch die Montage mit einem Schraubendreher oder einem Akku-Schrauber möglich. Durch das metrische Innengewinde kann das Anbauteil mehrfach befestigt und wieder gelöst werden. Der fischer Hohlraum-Metalldübel HM ist geeignet für die Befestigung von Leuchten, Bildern und leichten Wandregalen im Innenraum.

Technische Merkmale

Werkstoff	Stahl
Oberflächenschutz	verzinkt
Bohrlochdurchmesser	10 mm
Dübellänge	65 mm
Min. Bohrlochtiefe	71 mm
Max. Klemmdicke	26 mm
Mit Gewinde	Ja
Gewindemaß (metrisch)	5
Gewindesteigung	8 mm
Mit Schraube	Ja

Sonepar