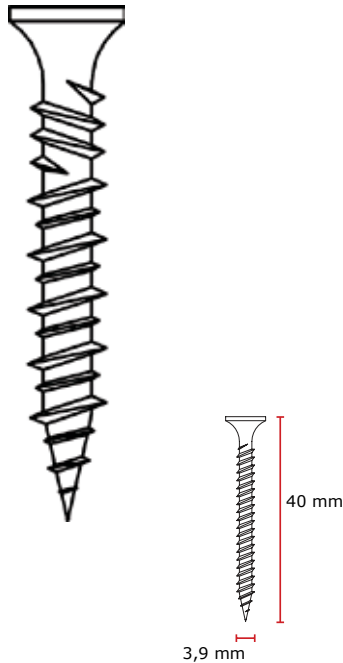


3,9mm Gipsfaserplattenschraube auf Holz- oder 1mm Metallständer, verzinkt



Anwendungen

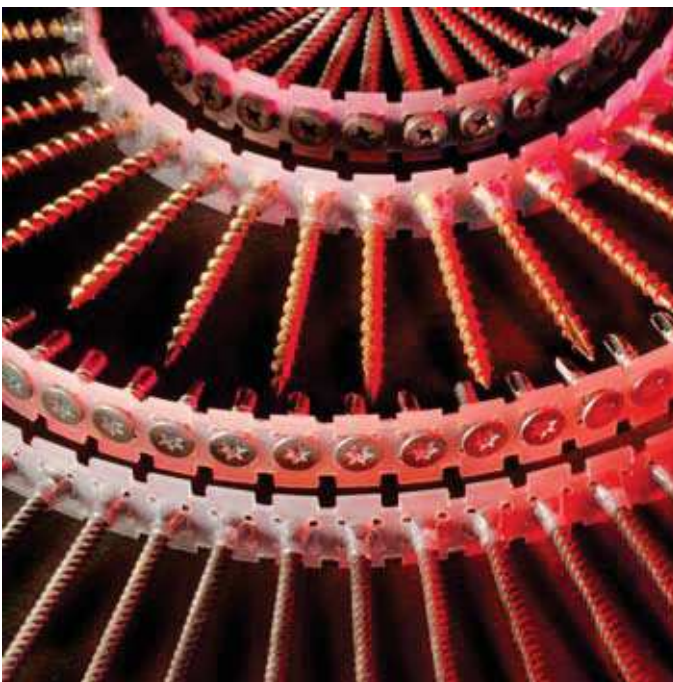
Schrauben zur Befestigung von Gipsfaserplatten auf Holz- oder 0,7mm Ständerprofil

Technische Daten

Länge	40 mm
Min. Länge Befestiger 1	39 mm
Max. Länge Befestiger 1	41 mm
Nenndurchmesser	3,9 mm
Schraubendurchmesser	2,95-3,15 mm
Spitzenwinkel (Nennmaß)	23°
Spitzenart	Scharf
Menge Befestiger je Streifen / Coil	50-50 Stück
Streifenwinkel Typ 1	Kunststoffcolliert
Schraubenantriebstyp	Philips
Schraubenantriebsgröße	2
Drahtmaterial	Hell verzinkt / einfarbig

Erweiterte technische Spezifikationen

Gewindelänge	35 mm
	2,7 mm



MARGREITER TECHNIK
Hans Hilscher GmbH.

Österreich

Tel.: +43 / (0)1 / 4791175
info@margreiter-technik.at
www.margreiter-technik.at

Deutschland

Tel.: +49 / (0)8023 / 9399950
info@margreiter-technik.de
www.margreiter-technik.de

3,9mm Gipsfaserplattenschraube auf Holz- oder 1mm Metallständer, verzinkt

Logistikdaten

Produktverpackung

Produktverpackung	Schachtel
Menge Produktverpackung	1000
Maßeinheit	8715274047904