

Kippdübel

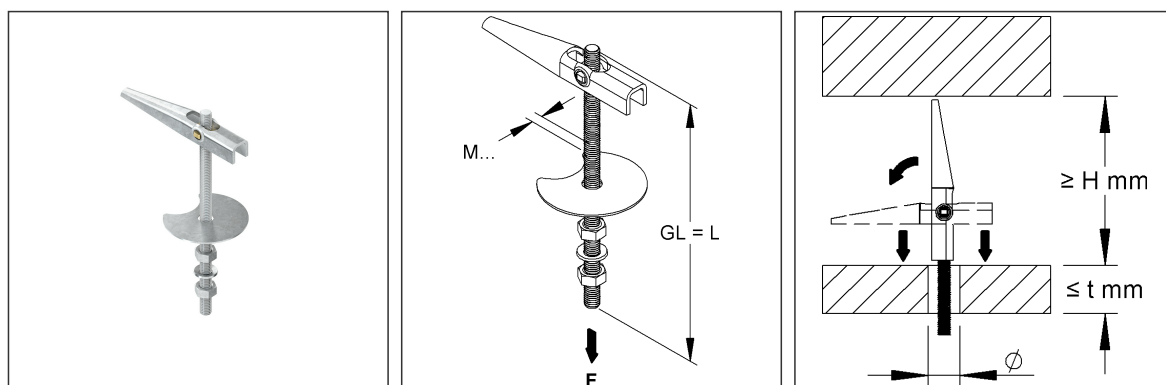
mit Gewindestange, inkl. 1 U-Scheibe nach DIN EN ISO 7089, 1 Flachscheibe und 2 Sechskantmuttern nach DIN EN ISO 4032

24D100

EAN: 4011126042733

bevorzugte VPE:50 St.

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



Artikelbeschreibung

Kippdübel mit Gewindestange M6, Gewindelänge 100 mm, Stahl, galvanisch verzinkt DIN EN ISO 19598, blaupassiviert

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	K524
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	53 g/ St.
Nettogewicht in kg pro 100	5,26 kg/ 100St.

Technisches Datenblatt

Dübel, Nägel, Haken

24D100

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Physische Artikeldimensionen

Höhe	100,00 mm
Breite	30,00 mm
Tiefe / Länge	70,00 mm

Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück		✓ kleinste VPE			
Länge	70,00 mm	Breite	30,00 mm	Höhe	100,00 mm
Bruttogewicht	0,05 kg	Volumen	0,000 m ³		
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.		
50 Stück = 1 Faltschachtel		✓ bevorzugte VPE			
Länge	192,00 mm	Breite	138,00 mm	Höhe	71,00 mm
Bruttogewicht	1,29 kg	Volumen	0,002 m ³		
Mindestmenge	50,00 St.	Höchstmenge	50,00 St.		
300 Stück = 1 Umkarton					
Länge	370 mm	Breite	282 mm	Höhe	196,00 mm
Bruttogewicht	13 kg	Volumen	0,020 m ³		
Mindestmenge	300,00 St.	Höchstmenge	300,00 St.		

Ausschreibungstext

Kippdübel, mit Gewindestange, inkl. 1 U-Scheibe nach DIN EN ISO 7089, 1 Flachscheibe und 2 Sechskantmuttern nach DIN EN ISO 4032, für den Einsatz an Hohlraumdecken und -wänden.
Gewinde : M 6
Gewindelänge : 100 mm
Gesamtlänge : 100 mm
Bohrloch-Ø : 16 mm
Erforderliche Hohlraumtiefe : 75 mm
max. Plattendicke : 40 mm
Tragfähigkeit zul. F : 0,26 kN (die Tragfähigkeitsangaben beinhalten eine 5-fache Sicherheit und gelten nur bei ausreichender Tragfähigkeit des Untergrundes)
Werkstoff : Stahl, galvanisch verzinkt
Kleinhuis Modell-Nr. : 24D100
EP Material_____ EP Lohn_____
Einheitspreis/Stueck

Sicherheit & Umwelt

REACH-Datum	05.11.2025
REACH-Info	Konform
RoHS-Info	Konform

Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	HU
Statistische Warennummer	73181900