Technisches Datenblatt Dübel, Nägel, Haken



Schraubdübel

mit Gewinde M6

760/15

EAN: 4011126037890 bevorzugte VPE:100 St.



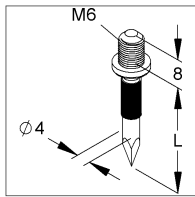




Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten







Artikelbeschreibung

Schraubdübel mit Gewinde M6, Länge 15 mm, Stahl, galvanisch verzinkt DIN EN ISO 19598, blaupassiviert

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	K520
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	4 g / St.
Nettogewicht in kg pro 100	0,33 kg/ 100St.

Physische Artikeldimensionen

Höhe	9,00 mm
Breite	9,00 mm
Tiefe / Länge	23,00 mm

Aktualisiert am 21/6/2025 Seite 1/2

Technisches Datenblatt Dübel, Nägel, Haken

760/15

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Verpackungsstufen					
1 Stück = 1 Stück		√ kleinste VPE			
Länge	23,00 mm	Breite	9,00 mm	Höhe	9,00 mm
Bruttogewicht	0 kg	Volumen	0,000 m³		
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.		
100 Stück = 1 Faltschachtel		✓ bevorzugte VPE			
Länge	60,00 mm	Breite	53,00 mm	Höhe	42,00 mm
Bruttogewicht	0,34 kg	Volumen	0,000 m³		
Mindestmenge	100,00 St.	Höchstmenge	100,00 St.		
1000 Stück = 1 Umkarton					
Länge	218 mm	Breite	150,00 mm	Höhe	74,00 mm
Bruttogewicht	3,48 kg	Volumen	0,002 m³		
Mindestmenge	1.000,00 St.	Höchstmenge	1.000,00 St.		

Ausschreibungstext

Schraubdübel, mit Gewinde M6. Abmessungen (ca. Maße) L : 15 mm

Gewindelänge : 8 mm

Werkstoff: Stahl, galvanisch verzinkt nach DIN EN ISO 19598, blaupassiviert

Kleinhuis Modell-Nr. : 760/15 _____ EP Lohn_ EP Material

Einheitspreis/Stueck

Sicherheit & Umwelt

REACH-Datum	21.01.2025
REACH-Info	Konform
RoHS-Info	Konform

Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	
Statistische Warennummer	73181558

Aktualisiert am 21/6/2025 Seite 2/2