

Schraubkopfplatte

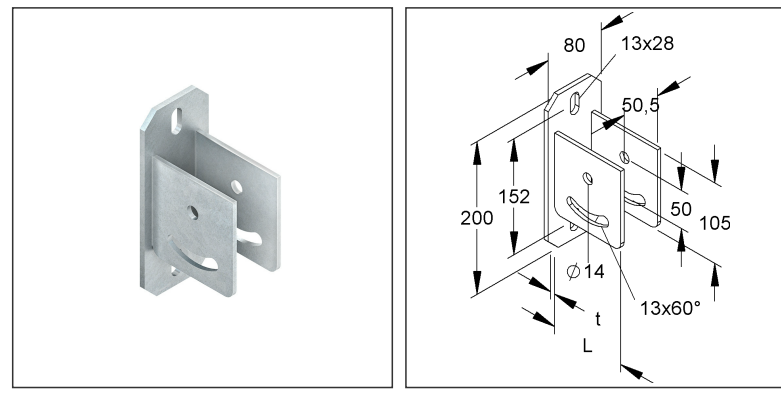
horizontal, mit Verstellbereich von $\pm 30^\circ$

KUGH 5050 E5

EAN: 4013339105335

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

bevorzugte VPE: 1 St.



Artikelbeschreibung

Schraubkopfplatte für Profil U 5050, horizontal, verstellbar, Edelstahl, Werkstoff-Nr.: 1.4571, AISI 316Ti, gebeizt, inkl. Zubehör

Inkl. Zubehör

1 Stück = 1 Stück		✓ Kleinste LE	✓ Bevorzugte LE
Modell-Nr.	Beschreibung	Anzahl	
SKM 10X80 E5	Sechskantschraube M10, DIN EN ISO 4017, Länge 80 mm, Edelstahl, Werkstoff-Nr.: 1.4571	2 St.	

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N13
Mengeneinheit	St.

Technisches Datenblatt

Tragkonstruktionen

KUGH 5050 E5

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	1,621 kg / St.
Nettogewicht in kg pro 100	162 kg / 100St.

Physische Artikeldimensionen

Höhe	80,00 mm
Breite	200,00 mm
Tiefe / Länge	106,00 mm

Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück		✓ kleinste VPE		✓ bevorzugte VPE	
Länge	106,00 mm	Breite	200,00 mm	Höhe	80,00 mm
Bruttogewicht	1,62 kg	Volumen	0,002 m³		
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.		

Ausschreibungstext

Schraubkopfplatte, horizontal, Kopfplatte mit zwei angeschweißten Anschlussplatten mit einem horizontalen Verstellbereich von max. +/- 30°, zur Montage an schrägen Wänden, um die Verformung des Hängestielprofils bei der Montage zu verhindern, ist aus statischen Gründen das Hängestiel-Distanzprofil HDS 50.50 zu berücksichtigen, einschließlich anteilmäßigen Befestigungszubehör in Edelstahl, Werkstoff-Nr. 1.4571, AISI 316Ti. Erforderliches Befestigungszubehör zur Montage des U-Profiles zwischen den Anschlussplatten wie 1 x HDS 50.50 bitte gesondert bestellen. Zur Verwendung im Funktionserhalt bitte Zusatzvorschriften beachten! Verwendung für: Profil U 5050/... E5L Abmessungen (ca. Maße) Kopfplatte L x B x t : 200 x 80 x 6 mm Befestigungslochung : 13 x 28 mm mittiger Abstand : 152 mm Anschlussplattenlochung : Ø 14 mm und 13 mm x 60° mittiger Abstand : 50 mm Gesamtlänge L : 106 mm Werkstoff : Edelstahl, Werkstoff Nr.: 1.4571, AISI 316Ti NIEDAX Modell-Nr. : KUGH 5050 E5 EP Material _____ EP Lohn _____ Einheitspreis/Stueck

Sicherheit & Umwelt

REACH-Datum	25.06.2025
REACH-Info	Konform
RoHS-Info	Konform

Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	DE
Statistische Warennummer	73089059