

fischer Gerüstdübel S 14 ROE 135 (25)



Artikel-Nr.
62215135

EAN
4006209521625

Gewicht in kg
0,011

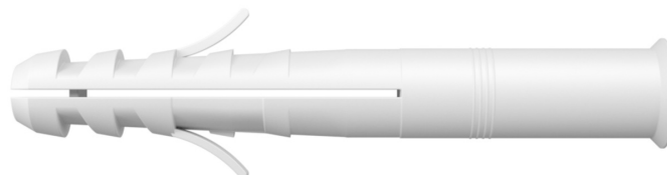
Zolltarifnummer
39269097

Dübellänge
135 mm

Einschraubtiefe s
140 mm

Max. Dicke der nichttragenden Schicht tfix
65 mm

Min. Bohrlochtiefe bei Durchsteckmontage²⁶
165 mm



Produktdetails

Der fischer Dübel S 14 ROE ist ein aus hochwertigem Nylon hergestellter Spreizdübel zur Aufnahme der fischer Standard-Gerüstverankerung GS 12. Das optimale Zusammenwirken von Dübel und Gerüstverankerung und die Verankerungstiefe von 70 mm schaffen ein Plus an Sicherheit. Der S 14 ROE ist erste Wahl bei der Befestigung in Beton und Vollstein. Die Spreizflügel verhindern beim Eindrehen der Gerüstverankerung ein Mitdrehen und erleichtern die Montage. Beim Eindrehen der Standard-Gerüstverankerung spreizt der Dübel in zwei Richtungen auf und verankert sicher im Baustoff. Durch das Drehen des Dübels können die Spreizkräfte gezielt parallel zum Baustoffrand in den Baustoff eingeleitet werden, wodurch auch randnahe Befestigungen möglich sind.

Typ	S 14 ROE
Dübellänge	135 mm
Einschraubtiefe s	140 mm
Min. Bohrlochtiefe bei Durchsteckmontage ²⁶	165 mm
passend zu	GS 12
Max. Dicke der nichttragenden Schicht tfix	65 mm
Material	Nylon
Bohrerinnendurchmesser d0	14 mm

Effektive Verankerungstiefe 70 mm

Eigenschaften

Aus Nylon, witterungsbeständig und halogenfrei. Mitdrehsicherung.

Vorteile

Das optimale Zusammenwirken von Gerüstöse und Dübel ermöglicht hohe Haltewerte und bietet dadurch mehr Sicherheit.

Anwendung

- Fassadengerüste
- Seile
- Ketten
- Rankgerüste
- Leuchten
- Wäscheleinen
- Blumenampeln.

Baustoffe

Geeignet für: Beton; Kalksand-Vollstein; Naturstein mit dichtem Gefüge; Vollziegel.

Artikelvarianten

Max. Dicke der nichttragenden Schicht t _{fix}	65 mm
Min. Bohrlochtiefe bei Durchsteckmontage ²⁶ (mm)	
165	•