

Fischer Stahlbolzendübel V4A mit Innengewinde



Fischer Stahlbolzendübel V4A mit Innengewinde Goujon d'ancrage acier Fischer V4A avec filet intérieur

Express Anker zur Befestigung in ungerissenen Beton: 2 Spreizclips vergrößern den Sprezbereich & reduzieren den Anzugsschlupf. Einschlagzapfen schützt das Gewinde vor Beschädigungen und sorgt so für ein zeitsparendes Montieren oder Demontieren.
Acres express pour fixation dans le béton non fissuré: 2 clips agrandissent la plage d'expansion et réduisent le glissement au serrage. Le goujon de frappe protège le filet contre les dommages et garantit ainsi un gain de temps lors du montage et du démontage.

Marke: Fischer

Typ: EXA-IG

Material: V4A

Artikel-Nr.	Metrisches Gewinde	Länge Dübel	Ø Bohrer	Min. Setztiefe	Min. Einschraubtiefe	Max. Einschraubtiefe	Verpackung	VPE	Preis/ 100 Stahlbolzendübel exkl. MwSt.
409.0600 ●	M6	48mm	8mm	60mm	6mm	15mm	100 Stück/ Karton	100	225.00 CHF
409.0800 ●	M8	50mm	10mm	60mm	8mm	20mm	100 Stück/ Karton	100	355.00 CHF
409.1000 ●	M10	53mm	12mm	65mm	10mm	25mm	50 Stück/ Karton	50	435.00 CHF
409.1200 ●	M12	85mm	16mm	95mm	12mm	30mm	25 Stück/ Karton	25	765.00 CHF

Beschreibung & Einsatzbereich

Einsatzbereich:

- ✓ Stahlkonstruktionen
- ✓ Geländer
- ✓ Konsolen
- ✓ Leitern
- ✓ Maschinen
- ✓ Tore
- ✓ Fassaden

Zugelassen für:

- ✓ Beton C20/25 bis C50/60, ungerissen

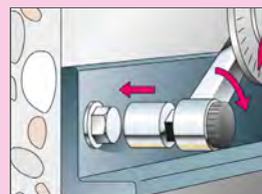
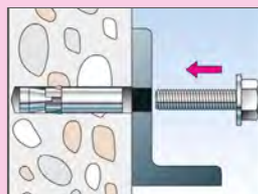
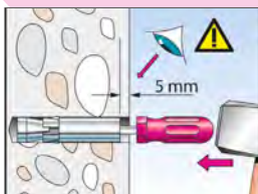
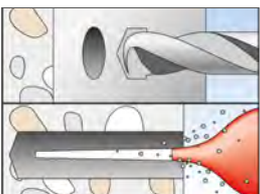
Auch geeignet für:

- ✓ Beton C12/15
- ✓ Naturstein mit dichtem Gefüge

Es gelten die Details (Baustoffe, Lasten, etc.) der ggf. verfügbaren Zulassung.

Verarbeitung & Montage

- ✓ Geeignet für die Vor- und Durchsteckmontage.
- ✓ Vor der Montage die Sechskant-Mutter in die optimale Position bringen. Der Einschlagzapfen steht ca. 3 mm aus der Sechskant-Mutter hervor.
- ✓ Beim Aufbringen des Drehmoments wird der Konusbolzen in die Spreizclips gezogen und verspannt diese gegen die Bohrlochwand.



Verfügbar ● | Wird für dich bestellt ●
Weitere Ausführungen auf Anfrage.
Preis-/ Stückänderungen oder Irrtum vorbehalten.