

Einschlaganker LA+ 8 GVZ (5 DIY)

SORMAT ARTIKELNUMMER 9640094312

ETA-zugelassene Einschlaganker, ideal für Hängesysteme

- Einschlaganker für die Vormontage mit einem Montagewerkzeug.
- Innengewinde für metrische Schrauben und Stangen.
- Die passende Bolzenlänge liegt bei 1–1,5 x Ankernenngröße + Bauteildicke.
- Die geringe erforderliche Bohrlochtiefe erleichtert die Bohrarbeiten und die Überkopfmontage.
- Geeignet für Sprinklersysteme.
- GVZ für trockene Innenräume und zeitlich begrenzt im Außenbereich.

ANWENDUNG

- Hängesysteme
- Rohrleitungen
- Luftkanäle
- Sprinklersysteme
- Kabelgestelle
- Maschinen
- Konsolen
- Deckenträger

ZULASSUNGEN / ZERTIFIKATE



ETA-13/0441 + DoPs



1488-CPR-0350/Z

PRODUKTÜBERSICHT

Andere Artikelnummern	SNRO 1308878 /
Material	Stahl, galvanisch verzinkt
Verpackung	Karton (Blister): 5 / Umkarton: 50 / Stück: 1
Gewicht	11.3 kg / 1000
GTIN-13	6416031943126
Verfügbarkeit	Lebensende

VERANKERUNGSGRÜNDE

ZUGELASSEN FÜR

- Gerissener Beton
- Ungerissener Beton

AUCH GEEIGNET FÜR

- Naturstein
- Mauerziegel



ETA-13/0442 + DoPs



1488-CPR-0443/W

Technische Daten

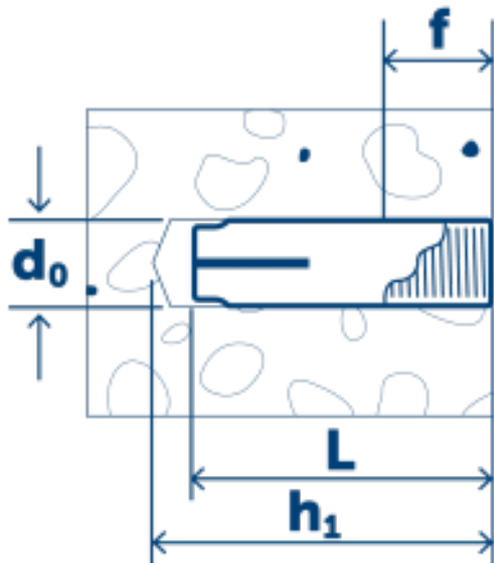
EINBAUDATEN

- September 16, 2023 8:04 pm 22:04:24

EINBAUDATEN

Größe
Länge (L)
Gewinde (f)

M8	Bohrlochdurchmesser (d_0) \varnothing	10
30	Mindestbohrlochtiefe	32
13	Bohrlochtiefe (h_1)	32
	Effektive Verankerungstiefe (H_{ef})	30



Leistungsdaten

Verankerungsgrund	Lastart	Lastrichtung	Lastwert
Ungerissener Beton C20/25	N_{Rec}		3.6 kN
Ungerissener Beton C20/25	V_{Rec}		3.1 kN

Montage

