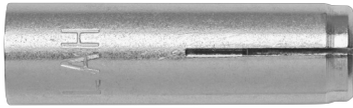


Einschlaganker LAH 16 V4A

SORMAT ARTIKELNUMMER 9640074016



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 Ankernengröße + Bauteildicke.
- Die geringe erforderliche Bohrlochtiefe erleichtert die Bohrarbeiten und die Überkopfmontage.
- Geeignet für Sprinklersysteme.
- V4A für den Innen- und Außenbereich sowie für industrielle Anwendungen.

ANWENDUNG

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

Technische Daten

EINBAUDATEN

Größe	M16
Länge (L)	65
Gewinde (f)	27

PRODUKTÜBERSICHT

Andere Artikelnummern	SNRO 1355936 /
Material	Edelstahl V4A
Verpackung	Karton (Blister): 25 / Umkarton: 125 / Palette: 7000
Gewicht	96.8 kg / 1000
GTIN-13	8716247740167
Verfügbarkeit	Lebensende

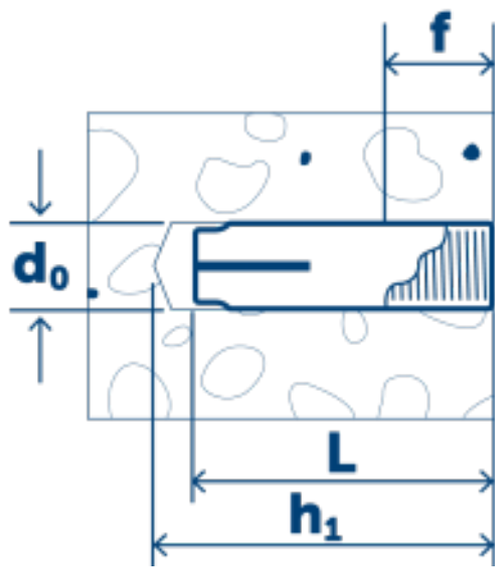
VERANKERUNGSGRÜNDE

AUCH GEEIGNET FÜR

- Naturstein
- Ungerissener Beton

EINBAUDATEN

Loch im Anbauteil (D_f)	≤ 18
Bohrlochdurchmesser (d₀) ∅	20
Mindestbohrlochtiefe	69
Bohrlochtiefe (h₁)	69
Nenn-Setztiefe (H_{nom})	65
Effektive Verankerungstiefe (H_{ef})	65
Montagedrehmoment (T_{inst})	max 60



Leistungsdaten

Verankerungsgrund	Lastart	Lastrichtung	Lastwert
Ungerissener Beton C20/25	N_{Rec}		8.8 kN
Ungerissener Beton C20/25	V_{Rec}		11.8 kN

Montage

