

Ankerstang AST M8x110-V GVZ

SORMAT ARTIKELNUMMER 9570098110



Hochwertige Ankerstangen aus Stahl für chemische Verankerung

- Hochwertige EJOT Ankerstangen Stahl 5.8.
- Verwendet mit chemischem Injektionsmörtel; kann auch eingegossen werden.
- Wird mit Mutter und Unterlegscheibe geliefert,
- GVZ für trockene Innenräume und zeitlich begrenzt im Außenbereich.

ANWENDUNG

- Verwendung mit chemischen Harzen

Technische Daten

EINBAUDATEN

Größe	M8
Länge (L)	110
Schlüsselweite (SW)	13

PRODUKTÜBERSICHT

Andere Artikelnummern	/
Material	Stahl, galvanisch verzinkt
Verpackung	Karton (Blister): 10
Gewicht	39.8 kg / 1000
GTIN-13	4061245010595

VERANKERUNGSGRÜNDE

AUCH GEEIGNET FÜR

- Porenbetonstein
- Blähton-Hohlstein
- Spannbetonhohldiele
- Naturstein
- Ungerissener Beton
- Hochlochziegel
- Mauerziegel
- Blähtonbeton-Vollstein

EINBAUDATEN

Loch im Anbauteil (D_f)	9
Bohrlochdurchmesser (d₀) Ø	10
Mindestbohrlochtiefe	≥ 60
Bohrlochtiefe (h₁)	≥ 60
Nenn-Setztiefe (H_{nom})	≥ 60
Effektive Verankerungstiefe (H_{ef})	≥ 60