

# TEX-C5M Eksp.bolt M8x50 Sf

1357621



Aktivitet  
Produktfamilie  
Fabrikat  
Serie

Installasjonssystem  
Tilbehør kanaler  
Wibe  
TEX

## Bas

Aktivitet	Installasjonssystem
Produktfamilie	Tilbehør kanaler
Fabrikat	Wibe
Serie	TEX
GTIN	3606480214844

## Kommersiell og web

lokal kode (e-nr)	1357621
Vareteks	TEX-C5M Eksp.bolt M8x50 Sf
Vareteks medium	Ekspansjonsbolt TEX, C5M, M8x50, pakke av 100
Materiale	Rustfritt stål
Materialtype / overflatebehandling	AISI316L - Syrefast
Korrosjonsklasse	CX

## ETIM (EC000048-Ekspansjonsbolter)

Klemming (EF006280)	Innstikksanker
Ankermodell (EF024648)	Bolt
Festemekanisme (EF005644)	Mutter
Sportype (EF000013)	Utvendig sekskant
(EF015711)	Rustfritt stål
(EF015712)	Rustfritt stål 316 (V4A)
(EF015713)	Ubehandlet
Hylsemateriale (EF001260)	Rustfritt stål
(EF015002)	Rustfritt stål 316 (V4A)
(EF015714)	Ubehandlet
(EF015731)	Nei

Gjengetype (EF001758)	Metrisk
Gjengemål metrisk (M.). (EF003563)	8
Gjengestørrelse i tommer (EF003715)	*
Antall gjenger pr. tomme (EF012132)	*
Gjengelengde (EF000368)	10 mm
Lengde (EF001438)	50 mm
Hylselengde (EF000014)	* mm
(EF015732)	Nei
Diameter på borehull (EF004562)	8 mm
Min. borehullsdybde (EF000384)	48 mm
(EF015003)	Nei
(EF015004)	Nei
(EF015005)	Nei
Effektiv forankringsdybde (EF012339)	35 mm
(EF015006)	5 mm
Betongtype (EF010425)	*
(EF015716)	Nei
Fastnøkkelbredde (EF000177)	13 mm
(EF013909)	1
Antall skiver (EF005585)	1
Øyets indre diameter (EF001085)	* mm
Brannsikker (EF025535)	Nei
Brannklasse i henhold til EN 13501	*
(EF025876)	
(EF015715)	*

---

## Logistikk

Forpakning 1 type	Stykke
Mengde FP 1	1
Vekt FP 1	0,023 kg
Dybde FP 1	50 mm
Bredd FP 1	8 mm
Høyde FP 1	8 mm
Forpakning 2 type	Kartong
Mengde FP 2	100
Vekt FP 2	2,525 kg
Dybde FP 2	160 mm
Bredd FP 2	120 mm
Høyde FP 2	90 mm
Forpakning 3 type	Kartong
Mengde FP 3	600
Vekt FP 3	15,5 kg
Dybde FP 3	265 mm
Bredd FP 3	265 mm
Høyde FP 3	185 mm
Tolltariffnummer	73181595
Nettovekt	0,02 kg
Opprinnelsesland	CN

---

## Sertifisering

ETIM-klasse

EC000048

---

## Status produkt

Produktstatus

Aktiv artikkel

---