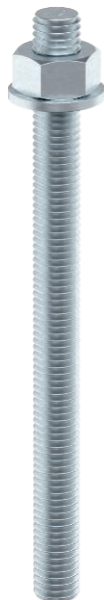


Tehnisko datu lapa

Enkurstienis

Art.-Nr. 3497824



Ar enkurstieni un šim nolūkam piemērotu sietveida plastmasas čaulu smagumi ar injekciju javu VMU plus tiek nostiprināti mūrētās sienās, neradot izplešanās spiedienu. Sistēmu var izmantot arī nostiprināšanai betonā griestos. Sienās, kas uzbūvētas no betona un pilniem ķieģeļiem, enkurstieni iemontē tikai ar injekciju javu VMU plus, nelietojot sietveida čaulu.

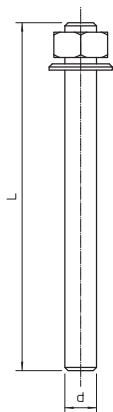
St	Tērauds
G	galvaniski cinkota

Produkta apraksts Piegādes komplekts	Enkurstienis VMU-A 8x110 mm tiek samontēts ar plastmasas sietveida čaulu VM-SH 12x80 vai VM-SH 16x85. Enkurstienis VMU-A 10x130 mm tiek samontēts ar plastmasas sietveida apvalku VM-SH 16x85. Enkurstienis VMU-A 10x150 mm tiek samontēts ar plastmasas sietveida apvalku VM-SH 16x85 vai VM-SH 16x130. Enkurstienis VMU-A 12x155 mm tiek samontēts ar plastmasas sietveida apvalku VM-SH 20x85. Piegādes komplektā ietilpst enkurstienis, paplāksne un sešstūra uzgrieznis.
--------------------------------------	---

Pamatdati

Art.-Nr.	3497824
Tips	VMU-A 10-150vz
Dimensija	150x8,2
Materiāls	Tērauds
Materiāla saīsinājums	St
Virsmas	galvaniski cinkota
Virsmas atbilstoši DIN	DIN EN 12329
Virsmas saīsinājums	G
Mazākā VK vienība (VG)	10,00 gab.
Svars	9,15 kg/100 gab.

Tehniskie dati



Garums	150,00 mm
Izmērs L	150,00 mm
Izmērs d	8,20 mm
SW	17,00 mm
Izturības klase	5,8
Vītne	M10
Vītnes veids	metrisks
Metriskā vītne	10,00
Ar ārējo vītņi	<input checked="" type="checkbox"/>
Dziļuma marķējums	<input checked="" type="checkbox"/>