

Tehnisko datu lapa

Sešstūru enkurskrūve MMS-plus SS, ar presēto disku, no nerūsējošā tērauda A4, izmērs 10
Preces numurs: 3498126



Nerūsējošā tērauda enkurskrūves tiešai montāžai bez dībeļiem plaisājošā un neplaisājošā betonā, kā arī mūrī. Ar sešmalu piedziņu un saspiestu disku lielu slodžu uzņemšanai. Piemērots iekaramo statņu un sienas konsoles stiprināšanai mitrās telpās un ārpus telpām.

Pārbaudīts atbilstoši EAD, CE marķēts būvizstrādājums ar Eiropas tehnisko novērtējumu (ETA) un pielietošanas pierādījums. Pierādīta nestspēja uguns slodzes apstākļos līdz ugunsizturības klasei R120.



A4 Nerūsējošais tērauds

Pamatdati

Preces numurs	3498126
Tips	MMS+ SS 10x75 A4
Apzīmējums 1	Sešstūra enkurskrūve
Apzīmējums 2	ar presētu disku
Ražotājs	OBO
Izmērs	10x75mm
Materiāls	Nerūsējošais tērauds 1.4401
Mazākā VK vienība	25
Daudzuma mērvienība	Gabals
Svars	3,7 kg
Svara vienība	kg/100 gab.

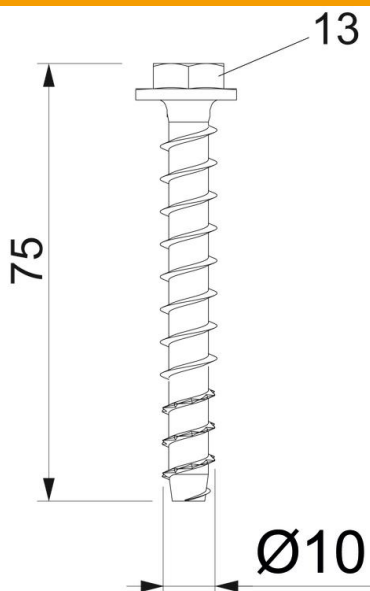
Tehnisko datu lapa

Sešstūru enkurskrūve MMS-plus SS, ar presēto disku, no nerūsējošā tērauda A4, izmērs 10

Preces numurs: 3498126



Izmēri



Izmēri	10x75
Garums	75 mm
Izmērs L	75 mm

Tehniskie dati

Dībeļu/naglu/skrūvju pielietojums	Spirāles dībelis
Urbtā cauruma diametrs min.	8 mm
Galvas diametrs	19 mm
Galvas forma	sešstūra (heksagonāls)
Atslēgas platums	13
Skrūvēšanas sistēma	sešstūra (heksagonāls)