

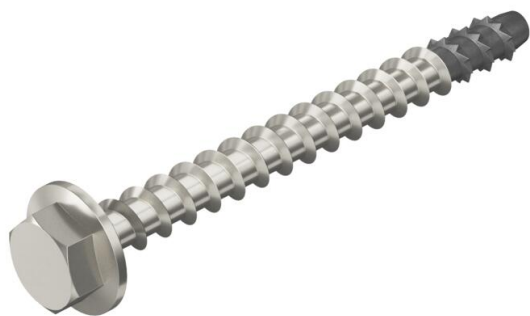
Tehnisko datu lapa

Sešstūru enkurskrūve MMS-plus SS, ar presēto disku, no nerūsējošā tērauda A4, izmērs 12
Preces numurs: 3498176



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	3498176
Tips	MMS+ SS12x120 A4
Apzīmējums 1	Sešstūra enkurskrūve
Apzīmējums 2	ar presētu disku
Ražotājs	OBO
Izmērs	12x120mm
Materiāls	Nerūsējošais tērauds 1.4401
Mazākā VK vienība	25
Daudzuma mērvienība	Gabals
Svars	9,4 kg
Svara vienība	kg/100 gab.

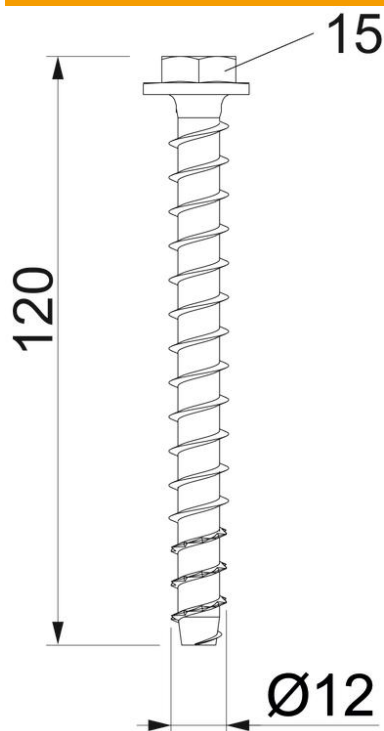
Tehnisko datu lapa

Sešstūru enkurskrūve MMS-plus SS, ar presēto disku, no nerūsējošā tērauda A4, izmērs 12

Preces numurs: 3498176



Izmēri



Izmēri	12x120
Garums	120 mm
Izmērs L	120 mm

Tehniskie dati

Dībeļu/naglu/skrūvju pielietojums	Spirāles dībelis
Urbtā cauruma diametrs min.	10 mm
Galvas diametrs	22 mm
Galvas forma	sešstūra (heksagonāls)
Atslēgas platums	15
Skrūvēšanas sistēma	sešstūra (heksagonāls)