

Tehnisko datu lapa

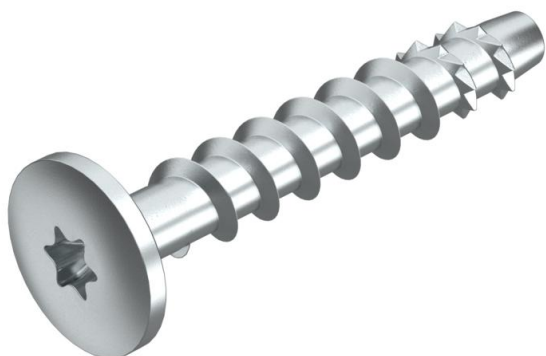
Montāžas sliedes enkurskrūve MMS-plus MS 7,5x60, ar plakanu konisku galviņu

Preces numurs: 3498262



Enkurskrūves tiešai montāžai bez dībeļiem plaisājošā un neplaisājošā betonā, kā arī mūrī. Ar lielu apaļo galvu montāžas un profila sliežu nostiprināšanai. Torx piedziņa T30.

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



St Tērauds

VZ cinkota

Pamatdati

Preces numurs	3498262
Tips	MMS+ MS 7.5x60
Apzīmējums 1	Enkurskrūve montāžas slidei
Apzīmējums 2	ar plakanu konisku galviņu
Ražotājs	OBO
Izmērs	7,5x60
Materiāls	Tērauds
Virsmas	cinkota
Virsmas standarts	
Mazākā VK vienība	50
Daudzuma mērvienība	Gabals
Svars	1,8 kg
Svara vienība	kg/100 gab.

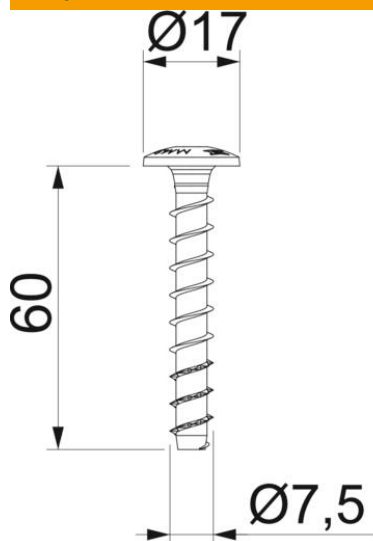
Tehnisko datu lapa

Montāžas slīdes enkurskrūve MMS-plus MS 7,5x60, ar plakanu konisku galviņu

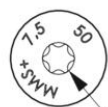
Preces numurs: 3498262



Izmēri



Izmēri	7,5 x 60
Garums	60 mm
Izmērs L	60 mm



T30

Tehniskie dati

Urbtā cauruma diametrs min.	6 mm
Galvas diametrs	17 mm
Galvas forma	Citi
Skrūvēšanas sistēma	Torx