

# Tehnicki list

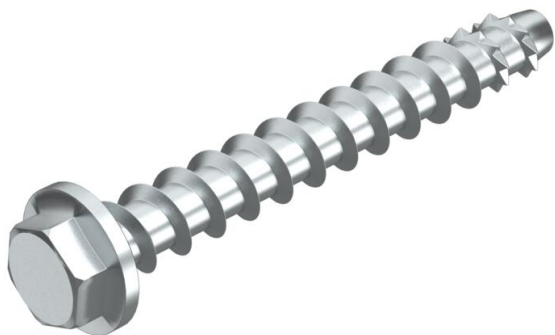
## Šesterokutno sidro MMS-plus SS 10x80, s prešanom pločicom

Broj artikla: 3498124



Sidreni vijak za beton, za direktnu montažu bez tiple u puknutom i nepuknutom betonu te zidu. Sa šesterokutnom proširenom glavom za prihvat velikih tereta. Prikladno za pričvršćivanje stropnih nosača i zidnih konzola.

Proizvod ispitan sukladno EAD, s CE oznakom, Europskom tehničkom ocjenom (ETA) i potvrdom o sukladnosti. Nosivost pod požarnim opterećenjem ispunjava razred vatrootpornosti R120.



**St** Čelik

**G** galvanski pocinčano

### Referentni podaci

Broj artikla	3498124
Tip	MMS+ SS 10x80
Opis 1	Vatrootporni vijak za beton
Opis 2	s utisnutom podloškom
Proizvođač:	OBO
Dimenzija	10x80mm
Materijal	Čelik
Površina	galvanski pocinčano
Norma površine	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Najmanja prodajna jedinica	25
Jedinica količine	Komad
Težina	4 kg
Jedinica za težinu	kg/100 kom.

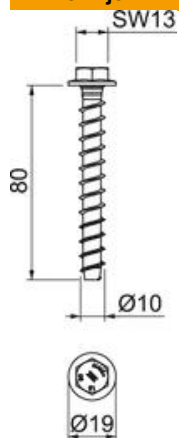
# Tehnicki list

Šesterokutno sidro MMS-plus SS 10x80, s prešanom pločicom

Broj artikla: 3498124



## Dimenzije



Dimenzije	10 x 80
Duljina	80 mm
Mjera L	80 mm

## Tehnički podaci

Izvedba tipli/čavla/vijaka	Spiralni čep
Min. promjer bušenja	8 mm
Promjer glave	19 mm
Oblik glave	šesterokutni (heksagonalni)
Širina ključa	13
Spajanje pomoću vijaka	šesterokutni (heksagonalni)