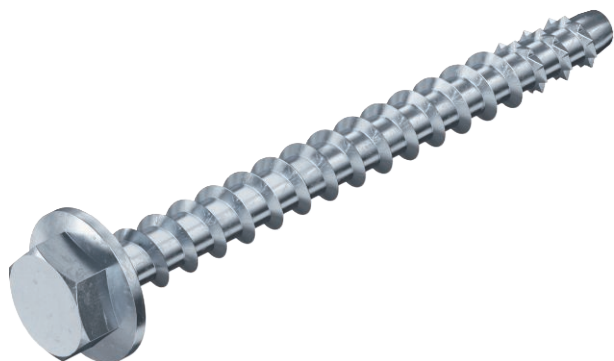


List technických údajů

Šestihranná kotva MMS-plus, s nalisovanou podložkou

Výr. č. 3498172



Šroubová kotva z ušlechtilé oceli pro přímou montáž bez hmoždinek do betonu s trhlinami i bez nich a zdiva. S šestihranným pohonem a nalisovanou podložkou pro pohlcování velkého zatížení. Vhodná k upevnění závěsů a nástěnných výložníků ve vlhkých a venkovních prostorech. Stavební výrobek s označením CE, testováno podle EAD s Evropským technickým posouzením (ETA) a dokladem o použitelnosti. Nosnost při požárním zatížení prokázána do třídy požární odolnosti R120.

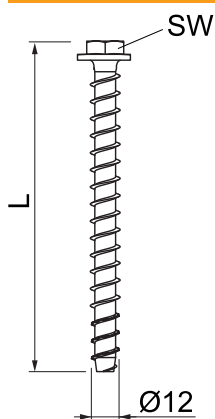


| | |
|----|-----------|
| St | Ocel |
| VZ | zinkováno |

Kmenová data

| | |
|----------------------------|----------------|
| Č. výr. | 3498172 |
| Typ | MMS+ SS 12x120 |
| Rozměr | 12x120 |
| Označení materiálu | Ocel |
| Materiál | Ocel |
| Zkratka materiálu | St |
| Označení povrchu | zinkováno |
| Povrch | zinkováno |
| Povrch zkratka | VZ |
| Nejmenší prodejní množství | 25,00 kus |
| Hmotnost | 8,90 kg/100 ks |

Technické údaje



| | |
|--------------------------------|-------------------------|
| Délka | 120,00 mm |
| Rozměr L | 120,00 mm |
| SW | 15,00 mm |
| Rozměr | 12x120 mm |
| Provedení kotev/hřebíku/sroubu | Spirálová hmoždinka |
| Průměr vrtaného otvoru | 10,00 mm |
| Délka kotvy | 120,00 mm |
| Průměr hlavy | 22,00 mm |
| Tvar hlavy | Šestihran (hexagonální) |
| Tvar hlavy | Šestihran (hexagonální) |
| Závit | 12 |
| Šroubový systém | Šestihran (hexagonální) |
| Šroubový systém | Šestihran (hexagonální) |