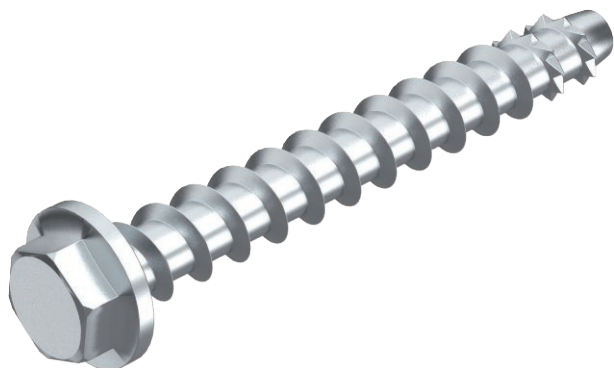


# Karta charakterystyki technicznej

## Kotwa wkręcana MMS

Nr kat. 3498124



Kotwa wkręcana przeciwpożarowa z łbem sześciokątnym do bezpośredniego montażu bez dodatkowych kołków. Rozmiar klucza 16. Otwór wiercony 8 mm. Badanie pod kątem ochrony przeciwpożarowej zgodnie z DIN 4102 dla betonu i muru. Klasa odporności ogniowej do F90.

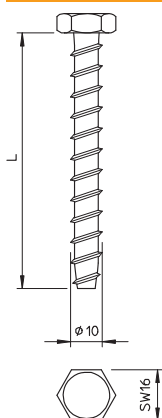


<b>St</b>	stal
<b>G</b>	cynkowane galwanicznie

### Dane podstawowe

Nr kat.	3498124
Typ	MMS+ SS 10x80
Oznaczenie 1	Kotwa wkręcana ognio.
Wymiar	10x80mm
Opis materiału	stal
Materiał	Stal
Materiał skrót	St
Oznaczenie powierzchni	cynkowane galwanicznie
Powierzchnia	cynkowane galwanicznie
Powierzchnia według DIN	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Powierzchnia skrót	G
Najmniejsza jednostka sprzedaży (MOQ)	25 szt.
Waga	4,00 kg/100 szt.

### Dane techniczne



Długość	80,00 mm
Wymiar L	80,00 mm
SW	13,00 mm
Wymiar	10 x 80 mm
Wersja kołka/gwoździa/śrub	Kolek spiralny
Średnica otworu	8,00 mm
Długość kotwy	80,00 mm
Średnica łba	19,00 mm
Forma nagłówka	Sześciokąt (sześciokątny)
Forma nagłówka	sześciokąt (sześciokątny)
Gwint	10
System śrub	Sześciokąt (sześciokątny)
System śrubowy	sześciokąt (sześciokątny)