

# Karta charakterystyki technicznej

## Kołek wbijany, wersja z kołnierzem

Nr kat. 3492026



Kotwa wbijana do pojedynczego mocowania systemów nienośnych w betonie niespękanym oraz do wielokrotnego mocowania w betonie zarysowanym i niezarysowanym.

Testowane pod kątem ochrony przeciwpożarowej, klasa odporności ogniowej R 120 zgodnie z Europejską Aprobata Techniczną ETA-02/0020 (opcja 7) i Europejską Aprobata Techniczną ETA-05/0116.

Montaż z narzędziami do znakowania i pobijania.

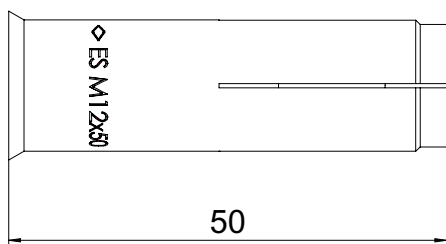


<b>St</b>	stal
<b>G</b>	cynkowane galwanicznie

### Dane podstawowe

Nr kat.	3492026
Typ	ES M 12x50
Wymiar	12x50
Materiał	Stal
Materiał skrót	St
Powierzchnia	cynkowane galwanicznie
Powierzchnia według DIN	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Powierzchnia skrót	G
Najmniejsza jednostka sprzedaży (MOQ)	50 szt.
Waga	4,10 kg/100 szt.

### Dane techniczne



Długość	50,00 mm
Wymiar L	50,00 mm
Wymiar	12x50 mm
Wykonanie	Udar
Przyrząd mocujący	inne
Głębokość wierconego otworu	50,00 mm
Średnica otworu	15,00 mm
Min./maks. głębokość wkrecania	13,00 - 18,00 mm
Gwint	M12
gwint metryczny	12
Samowiercąca	<input type="checkbox"/>
Dopuszczalny obszar obciążenia strefy rozciąganej	2,40 kN
Dostępne aprobaty	<input checked="" type="checkbox"/>