

# Karta charakterystyki technicznej

## Kolek rozprężny metalowy

Numery katalogowe: 3484602



Zastosowania: gazobeton, beton lekki, poroton, pumeks, gips, cegła dziurawka i cegła pełna. Wbijane do betonu komórkowego (gazobetonu) o mniejszej wytrzymałości, bez wiercenia. Doskonale nadaje się do zastosowania w obszarach narażonych na działanie wysokich temperatur.



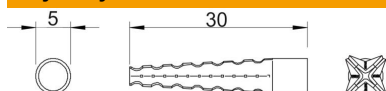
**St** stal

**GTP** cynkowana galwanicznie, pasywowana

### Dane podstawow

Numery katalogowe	3484602
Typ	MD 5 GTP
Oznaczenie 1	Metalowe kolki rozporowe
Wytwórca	OBO
Wymiar	5x30mm
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowana galwanicznie, pasywowana
Norma powierzchni	
Najmniejsza jednostka sprzedaży	200
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	0,19 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.

### Wymiary



Długość	30 mm
Wymiar D	5 mm
Wymiar L	30 mm

# Karta charakterystyki technicznej

## Kołek rozprężny metalowy

Numery katalogowe: 3484602



### Dane techniczne

Wykonanie	Kołek rozprężny
Głębokość wierconego otworu	35 mm
Średnica otworu maks.	7 mm
Średnica otworu min.	5 mm
Odpowiedni do mocowania za pomocą opaski kablowej	brak
Odpowiedni do gazobetonu	tak
Odpowiedni do wkrętu z łbem sześciokątnym do drewna	brak
Śruby do drewna	4-5
Z krawędzią	brak
Ze śrubami	brak
Odpowiednie do materiału budowlanego	Beton komórkowy Gazobeton Cegła pełna Cegła dziurawka