

# Karta charakterystyki technicznej

Zacisk nośny śrubowy, z otworem przelotowym

Numery katalogowe: 1488023

OBO  
BETTERMANN



Z otworem przelotowym

Maks. moment dokręcania: 18 Nm

CEUK  
CA

TG żeliwo kowalne

## Dane podstawow

Numery katalogowe	1488023
Typ	FL 2 TG
Oznaczenie 1	Klamra śrubowa wspornika
Oznaczenie 2	z otworem mocującym
Wytwórca	OBO
Wymiar	0-19mm
Materiał	żeliwo ciągliwe
Najmniejsza jednostka sprzedaży	50
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	14 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.

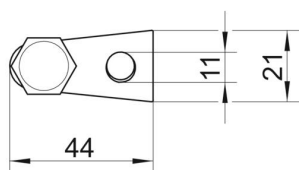
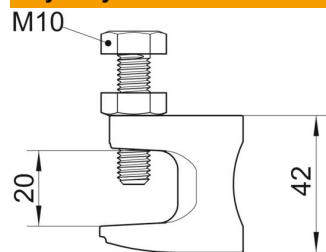
# Karta charakterystyki technicznej

Zacisk nośny śrubowy, z otworem przelotowym



Numery katalogowe: 1488023

## Wymiary



Długość	44 mm
Szerokość	21 mm
Wysokość	42 mm
Wymiar B	21 mm
Wymiar D	11 mm
Wymiar F	20 mm
Wymiar G (mm)	M10
Wymiar H	42 mm
Wymiar L	44 mm

## Dane techniczne

Rodzaj połączenia/element przyłączeniowy	Otwór
Rodzaj mocowania	przykręcanie
Otwór mocujący	11 mm
Obciążenie niszczące	2,5 kN
Grubość kołnierza F maks.	20 mm
Grubość kołnierza F min.	0 mm
Gwint	M10
gwint metryczny	10
Maks. moment dokręcania	18 Nm
Zawias ustawiany	brak
Zawias	brak