

Karta charakterystyki technicznej

Śruba z łbem sześciokątnym DIN 933

Numery katalogowe: 3156796



Śruba z łbem sześciokątnym wg DIN 933 z gwintem metrycznym. Klasa wytrzymałości co najmniej 8.8.



St

stal

ZL

Cynkowanie lamelowe (płatkowe)

Dane podstawow

Numery katalogowe	3156796
Typ	SKS M12x80 ZL
Oznaczenie 1	Śruba z łbem sześciokątnym
Dostępny od	01.04.2019
Wytwórca	OBO
Wymiar	M12x80
Materiał	Stal
Powierzchnia	Cynkowanie lamelowe (płatkowe)
Norma powierzchni	
Najmniejsza jednostka sprzedaży	50
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	7,52 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO ₂ (GWP) od kołyski po bramę	0,1798 kg CO ₂ e / 1 Sztuka

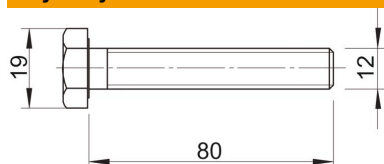
Karta charakterystyki technicznej

Śruba z łbem sześciokątnym DIN 933



Numery katalogowe: 3156796

Wymiary



Długość	80 mm
Wymiar d	12 mm
Wymiar L	80 mm

Dane techniczne

Klasa wytrzymałości	8.8
Gwint	M12
gwint metryczny	12
Rodzaj gwintu	metryczny
Długość gwintu	80 mm
Forma nagłówka	Sześciokąt (sześciokątny)
Z kołnierzem	brak
Z nakrętką	brak
Z podkładką	brak
Rozmiar klucza	19
System śrubowy	sześciokąt (sześciokątny)
Samozabezpieczająca	brak
Gwint pełny	tak
Gwint lewoskrętny	brak