

Karta charakterystyki technicznej

Kotwa do dużych obciążeń SZ-B

Numery katalogowe: 3498752



Kotwa do dużych obciążeń SZ jest wysokowydajnym systemem mocowania ze specjalną potrójną tuleją, umożliwiającą montaż bardzo dużych obciążeń przy jednoczesnym zachowaniu małych odstępów między kotwami i od krawędzi.

Pierścień zaciskowy z tworzywa zabezpiecza trwałe mocowanie elementu względem podłoża.

Ze względu na specjalne wykonanie z przedłużonym trzpieniem gwintowanym i skróconą tuleją, ta kotwa nie posiada dopuszczenia ETA.



St	stal
G	ocynkowane galwanicznie

Dane podstawow

Numery katalogowe	3498752
Typ	SZ-B 18/0x142
Oznaczenie 1	Kotwa do dużych obciążeń
Oznaczenie 2	Gwintowanie 30mm
Wytwórca	OBO
Wymiar	M12x142
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowane galwanicznie
Norma powierzchni	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Najmniejsza jednostka sprzedaży	20
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	21,123 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.

Wymiary

Długość	142 mm
Wymiar L	142 mm

Karta charakterystyki technicznej

Kotwa do dużych obciążeń SZ-B

Numery katalogowe: 3498752



Dane techniczne

Wykonanie	do wkładania
Głębokość wierconego otworu	105 mm
Średnica otworu min.	18 mm
Gwint	M12
gwint metryczny	12
Siła zaciskania	30 mm
Dopuszczalny obszar obciążenia strefy rozciąganej	12,3