

List technických údajů

Kotva pro vysoká zatížení SZ-B

Objednací číslo: 3498752



Kotva pro vysoká zatížení SZ představuje vysoce výkonný systém průvlakových kotev s trojdílným rozevíráním speciálního pouzdra, které je odolné proti velmi vysokému zatížení i při malé osové vzdálenosti a vzdálenosti od okraje. Plastový přitlačný kroužek zajišťuje trvalé upnutí upevňovacího prvku vůči podkladu. Kvůli speciální konstrukci s prodlouženým závitem a zkrácenou kotvou není toto speciální provedení schváleno dle evropské technické normy ETA.

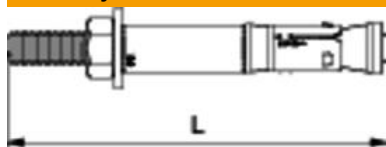


- St** Ocel
- G** galvanicky zinkováno

Kmenová data

Objednací číslo	3498752
Typ	SZ-B 18/0x142
Označení 1	Kotva pro velká zatížení
Označení 2	pro závit 30mm
Výrobce	OBO
Rozměr	M12x142
Materiál	Ocel
Povrch	Galvanicky pozinkováno
Norma pro povrch	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Nejmenší prodejní množství	20
Množstevní jednotka	Množství
Hmotnost	21,123 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 párů

Rozměry



Délka	142 mm
Rozměr L	142 mm

List technických údajů

Kotva pro vysoká zatížení SZ-B

Objednací číslo: 3498752



Technické údaje

Provedení	k zasunutí
Hloubka vrtaného otvoru	105 mm
Průměr vrtaného otvoru, min.	18 mm
Závit	M12
Metrický závit	12
Tloušťka upnutí	30 mm
Dovolený zatěžovací rozsah tahové zóny	12,3