

Keilbout BZ voor verankering van middelzware tot zware lasten, zowel in gescheurd als ook ongescheurd beton. Het combineert hoge toegestane belastingen met geringe rand- en asafstanden.

Europese technische beoordeling ETA-99/0010, inclusief karakteristieke waarden onder brandinwerking tot brandweerstandsduur R 120.

Certificaat van geschiktheid bij seismische inwerkingen categorie C1 en C2.

Schoktoelating van het "Bundesamtes für Bevölkerungsschutz", Bern, Zwitserland.

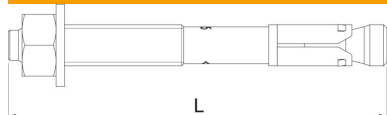


- St** Staal
- G** galvanisch verzinkt

Stamgegevens

Artikelnummer	3498358
Type	BZ 12-160/255
Omschrijving 1	Keilbout BZ
Fabrikant	OBO
Dimensie	M12x255mm
Kleur	zink
Materiaal	Staal
Oppervlak	galvanisch verzinkt
Oppervlakenorm	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Kleinste verkoop-eenheid	20
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	22,4 kg
Eenheid gewicht	kg/100 st.

Afmetingen



Lengte	255 mm
Maat L	255 mm

Technische gegevens

Uitvoering	voor inslaan
Uitvoering plug/nagel/schroeven	Spreidplug
Boorgatdiepte	90 mm
Boringsdiameter min.	12 mm
Schroefdraad	M12
Schroefdraad metrisch	12
Soort schroefdraad	Metrisch
Klemkracht	160 mm
Toelatingen aanwezig	ja
Toegestaan belastingsbereik trekzone	7,6
Klembereik min.	160 mm

Standaard verankeringsdiepte

	Boorgat Ø				
	mm				
46	8	60	100		2,4
60	10	75	75		4,3
60	10	75	100		4,3
70	12	90	15		7,6
70	12	90	85		7,6
70	12	90	105		7,6
70	12	90	160		7,6
85	16	110	15		11,9