

# Technische fiche

## Keilbout BZ G

Artikelnummer: 3498344



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

Europese technische toelating 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.



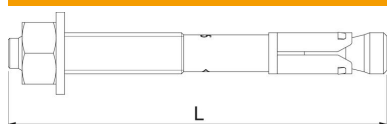
**St** Staal

**G** galvanisch verzinkt

### Stamgegevens

Artikelnummer	3498344
Type	BZ 10-150/230
Omschrijving 1	Keilbout BZ
Fabrikant	OBO
Dimensie	M10x230mm
Materiaal	staal
Oppervlak	galvanisch verzinkt
Oppervlakenorm	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Kleinste verkoop-eenheid	25
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	13,6 kg
Eenheid gewicht	kg/100 paar

### Afmetingen



Lengte	230 mm
Maat L	230 mm

# Technische fiche

## Keilbout BZ G

Artikelnummer: 3498344



### Technische gegevens

Uitvoering	voor inslaan
Uitvoering plug/nagel/schroeven	spreidplug
Boorgatdiepte	75 mm
Boringsdiameter min.	10 mm
Schroefdraad	M10
Schroefdraad metrisch	10
Soort schroefdraad	Metrisch
Klemdikte	150 mm
Toelatingen aanwezig	ja
Toegestaan belastingsbereik trekzone	4,3
Klembereik min.	150 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