

# Tehniline andmeleht

## Löökankur, kraega teostus

Artiklinumber: 3492032



Löökankur individuaalseks paigaldamiseks pragunemata betooni ja mittekandvate süsteemide mitmekordseks kinnitamiseks pragunenud ja pragunemata betoonis.

Tulekaitse osas testitud, tulepüsivusklass R 120 vastavalt Euroopa Tehnilisele Tunnistusele ETA-02/0020 (opt. 7) ja Euroopa tehnilisele tunnistusele ETA-05/0116.

Montaaž markeerimis- ja paigaldustööriistadega.



- St** Teras
- G** galvaaniliselt tsingitud

### Põhiandmed

Artiklinumber	3492032
Tüüp	ES M 10x30
Nimetus 1	Löökankur ES
Tootja	OBO
Mõõde	10x30
Materjal	Teras
Pinnakate	galvaaniliselt tsingitud
Pindala standard	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Väikseim täisühik	50
Koguse ühik	Tükk
Kaal	1,8 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

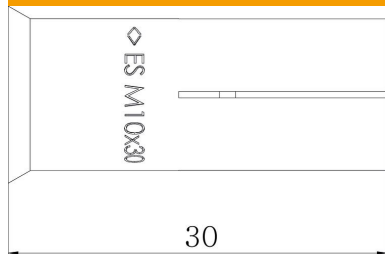
# Tehniline andmeleht

## Löökankur, kraega teostus



Artiklinumber: 3492032

### Mõõtmed



Pikkus	30 mm
Mõõt L	30 mm

### Tehnilised andmed

Mudel	Sisselöök
Kinnitusrakis	muu
Puuravade sügavus	30 mm
Puuraugu min läbimõõt	12 mm
Max krüvimissügavus	12 mm
Min krüvimissügavus	10 mm
Keere	M10
Meeterkeere	10
Isepuuriv	ei
Load on olemas	jah
Lubatav koormusvahemik tõmbetsoonis	2
Sobiv ehitusmaterjal	Betoon
Tüübli ja ankru paigaldusviis	Eelpaigaldus