

Tehniline andmeleht

Löökankur, kraega teostus

Artiklinumber: 3492022



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	3492022
Tüüp	ES M 10x25
Nimetus 1	Löökankur ES
Tootja	OBO
Mõõde	10x25
Materjal	Teras
Pinnakate	galvaaniliselt tsingitud
Pindala standard	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Väikseim täisühik	50
Koguse ühik	Tükk
Kaal	1,4 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

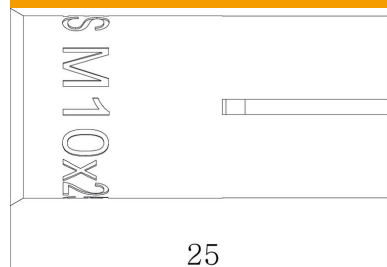
Tehniline andmeleht

Löökankur, kraega teostus

Artiklinumber: 3492022



Mõõtmed



Pikkus	25 mm
Mõõt L	25 mm

Tehnilised andmed

Mudel	Sisselöök
Kinnitusrakis	muu
Puuravade sügavus	25 mm
Puuraugu min läbimõõt	12 mm
Max krüvimissügavus	12 mm
Min krüvimissügavus	10 mm
Keere	M10
Meeterkeere	10
Isepuuriv	ei
Load on olemas	jah
Lubataav koormusvahemik tõmbetsoonis	2,1
Sobiv ehitusmaterjal	Betoon
Tüübli ja ankru paigaldusviis	Eelpaigaldus