

Tehniline andmeleht

Löökankur, kraega teostus

Artiklinumber: 3492020



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

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

Montaaž markeerimis- ja paigaldustööriistadega.



- St** Teras
- G** galvaaniliselt tsingitud

Põhiandmed

Artiklinumber	3492020
Tüüp	ES M 8x25
Nimetus 1	Löökankur ES
Tootja	OBO
Mõõde	8x25
Materjal	Teras
Pinnakate	galvaaniliselt tsingitud
Pindala standard	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Väikseim täisühik	100
Koguse ühik	Tükk
Kaal	1 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

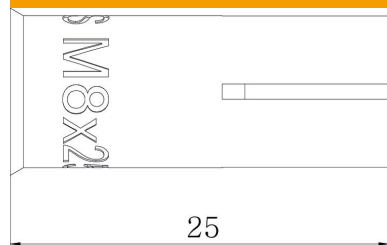
Tehniline andmeleht

Löökankur, kraega teostus

Artiklinumber: 3492020



Mõõtmed



Pikkus	25 mm
Mõõt L	25 mm

Tehnilised andmed

Mudel	Sisselõök
Kinnitusrakis	muu
Puuravade sügavus	25 mm
Puuraugu min läbimõõt	10 mm
Max krüvimissügavus	12 mm
Min krüvimissügavus	8 mm
Keere	M8
Meeterkeere	8
Isepuuriv	ei
Load on olemas	jah
Lubataav koormusvahemik tõmbetsoonis	1,9
Sobiv ehitusmaterjal	Betoon
Tüübli ja ankru paigaldusviis	Eelpaigaldus