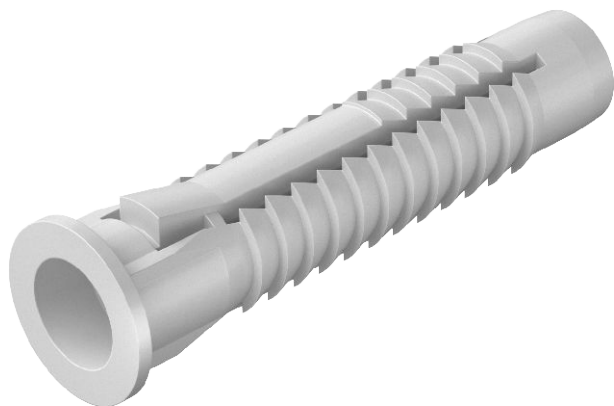


List technických údajů

Univerzální hmoždinka

Výr. č. 2347588

OBO
BETTERMANN



Dá se použít také jako hmoždinka do dutin, s límcem proti protočení. 3 integrované výstupky zachycují točivý moment.

Potřebná minimální délka šroubu = délka hmoždinky + tloušťka součásti + $1 \times \varnothing$ šroubu.

Vytrhávací síla platí pro šrouby do dřeva s největším průměrem v betonu třídy B25.

Doporučená bezpečnostní hodnota: 5*

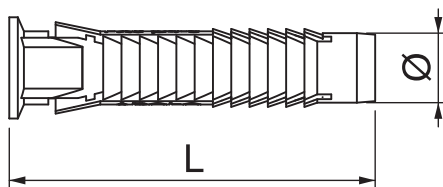


PE Polyetylén

Kmenová data

Č. výr.	2347588
Typ	910 FX 12x60
Dodáváme od	01.05.2020
Rozměr	12x60
Barva	světle šedá
Materiál	Polyetylén
Zkratka materiálu	PE
Nejmenší prodejní množství	25,00 kus
Hmotnost	0,40 kg/100 ks

Technické údaje



Délka	60,00 mm
Rozměr D\216 O (bez mezery)	12,00 mm
Rozměr L	60,00 mm
Provedení	Univerzální hmoždinka
Vytahovací hodnoty	1910 N
Průměr vrtaného otvoru	12,00 mm
Průměr hmoždinky	12,00 mm
Vhodné pro upevnění kabelových páskami	<input type="checkbox"/>
Vhodné do plynosilikátu	<input type="checkbox"/>
Vhodné pro šroub do dřeva se šestihrannou hlavou	<input checked="" type="checkbox"/>
Šrouby do dřeva	8-10 Ø mm
S okrajem	<input checked="" type="checkbox"/>
Se šrouby	<input type="checkbox"/>