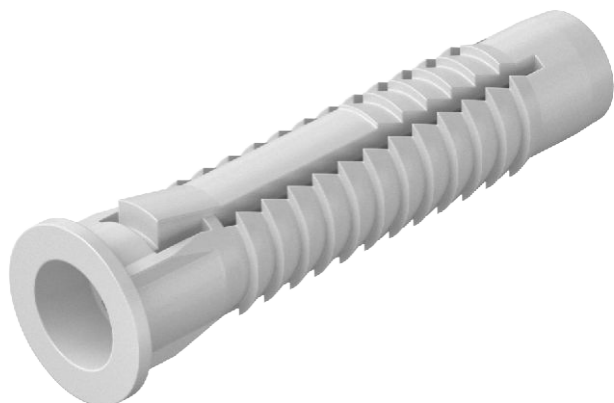


List technických údajů

Univerzální hmoždinka

Výr. č. 2347584

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×

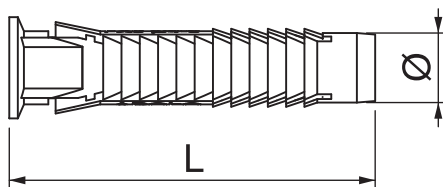


PE Polyetylén

Kmenová data

Č. výr.	2347584
Typ	910 FX 8x40
Dodáváme od	01.05.2020
Rozměr	8x40
Barva	světle šedá
Materiál	Polyetylén
Zkratka materiálu	PE
Nejmenší prodejní množství	100,00 kus
Hmotnost	0,15 kg/100 ks

Technické údaje



Délka	40,00 mm
Rozměr D\216 O (bez mezery)	8,00 mm
Rozměr L	40,00 mm
Provedení	Univerzální hmoždinka
Vytahovací hodnoty	520 N
Průměr vrtaného otvoru	8,00 mm
Průměr hmoždinky	8,00 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	4,5-6 Ø mm
S okrajem	<input checked="" type="checkbox"/>
Se šrouby	<input type="checkbox"/>