



A horgonyrúddal és a hozzá illő műanyag-szítahüvellyel a VMU plus injektáló habarcshoz kapcsolódó terheket a falazat falához feszültségmentesen rögzítik. A rendszert beton mennyezeti rögzítésre is használják. Beton és tömör téglafalakon a horgonyrudak csak a VMU plus injektáló habarccsal szerelhetők fel, szítahüvely nélkül.

M6 (L=65 mm) és M8 (L=65 mm) menetes rúdhoz a VMU-SH 12x50 szítahüvelyt kell használni. M8 (L=120 mm), M10 (L=140 mm), M10 (L=160 mm) és M12 (L=165 mm) vmenetes rúdhoz a VMU-SH 18x95 szítahüvelyt kell használni.

A VMU-A 8x110 mm-es horgonyrudat a VM-SH 12x80-as vagy a VM-SH 16x85-ös műanyag szítahüvellyel kell felszerelni.

A VMU-A 10x130 mm-es horgonyrudat a VM-SH 16x85-ös műanyag szítahüvellyel kell felszerelni.

A VMU-A 10x150 mm-es horgonyrudat a VM-SH 16x85-ös vagy a VM-SH 16x130-as műanyag szítahüvellyel kell felszerelni.

A VMU-A 12x155 mm-es horgonyrudat a VM-SH 20x85-ös műanyag szítahüvellyel kell felszerelni.

A szállítási terjedelem tartalmazza a horgonyrudat, az alátétet és a hatlapú anyát.

### Törzsadatok

Cikkszám	3497830
Típus	VMU-A 8-110A4
1. megnevezés	Horgonyrúd
2. megnevezés	beton- és téglafalhoz
Gyártó	OBO
Méret	110x6,5
Legkisebb eladási egység	10
mennyiségegység	Darab
Súly	4,35 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab

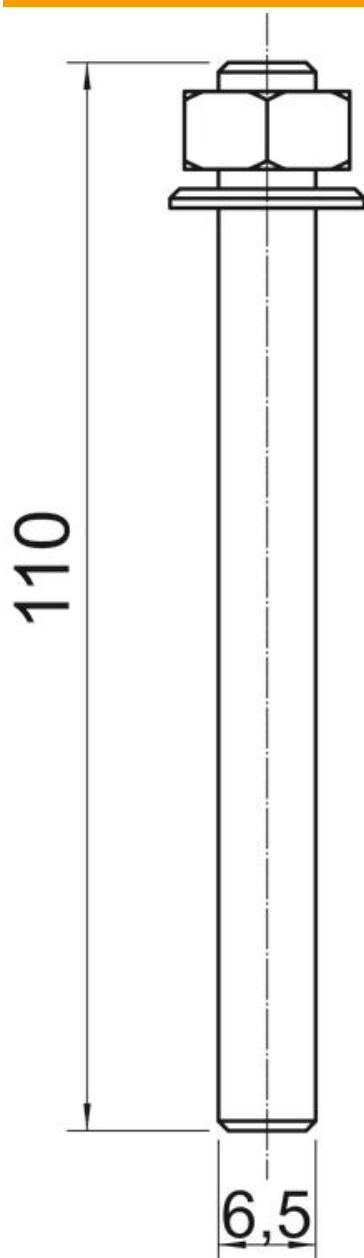
# Műszaki adatlap

Horgonyrúd

Cikkszám: 3497830



## Méretetek



hossz	110 mm
d méret	8 mm
L méret	110 mm

## Műszaki adatok

Menet	M8
Metrikus menet	8

# Műszaki adatlap

Horgonyrúd

Cikkszám: 3497830



## Műszaki adatok

Csavarmenet típusa	metrikus
Külső menettel	igen
Kulcsnyílás	13
Mélységjelölés	igen