



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	3497832
Típus	VMU-A 10-130A4
1. megnevezés	Horgonyrúd
2. megnevezés	beton- és téglafalhoz
Gyártó	OBO
Méret	130x8,2
Legkisebb eladási egység	10
mennyiségegység	Darab
Súly	8,15 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab

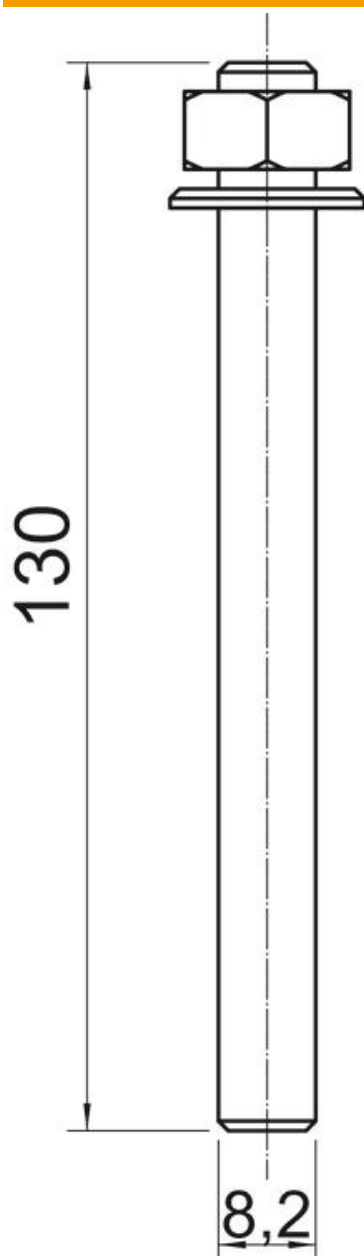
Műszaki adatlap

Horgonyrúd

Cikkszám: 3497832



Méretetek



hossz	130 mm
d méret	10 mm
L méret	130 mm

Műszaki adatok

Menet	M10
Metrikus menet	10

Műszaki adatlap

Horgonyrúd

Cikkszám: 3497832



Műszaki adatok

Csavarmenet típusa	metrikus
Külső menettel	igen
Kulcsnyílás	17
Mélységjelölés	igen