



Ankrupoldi ja selle juurde sobiva plastkuist ankrühülssi abil kinnitatakse paigaldised müüritise seintele injektioonimördiga VMU pluss ilma paisumisrõhku tekitamata. Süsteemi kasutatakse ka kinnitamiseks betoonlagedesse. Betoonist ja täiskivist seintesse kinnitatakse ankrupolt ainult injektioonimördiga VMU plus, ilma ankrühülssita.

Ankruparraste M6 (P=65 mm) ja M8 (P=65 mm) jaoks tuleb kasutada ankrühülssi VMU-SH 12 x 50. Kui peab kasutama ankruparrasid M8 (L=120 mm), M10 (L=140 mm), M10 (L=160 mm) ja M12 (L=165 mm), peab kasutama ankrühülssi VMU-SH 18 x 95.

Ankrupolt VMU-A 8 x 110 mm paigaldatakse kas plastist ankrühülssiga VM-SH 12x80 või VM-SH 16x85.

Ankrupolt VMU-A 10 x 130 mm paigaldatakse plastist ankrühülssiga VM-SH 16x85.

Ankrupolt VMU-A 10 x 150 mm paigaldatakse kas plastist ankrühülssiga VM-SH 16x85 või VM-SH 16x130.

Ankrupolt VMU-A 12 x 155 mm paigaldatakse plastist ankrühülssiga VM-SH 20x85.

Tamitav kogus sisaldab ankrupolti, alusseibi ja kuuskantmutrit.

#### Põhiandmed

Artiklinumber	3497832
Tüüp	VMU-A 10-130A4
Nimetus 1	Ankrupolt-varras
Nimetus 2	betooni ja müüritise jaoks
Tooja	OBO
Mõõde	130x8,2
Väikseim täisühik	10
Koguse ühik	Tükk
Kaal	8,15 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

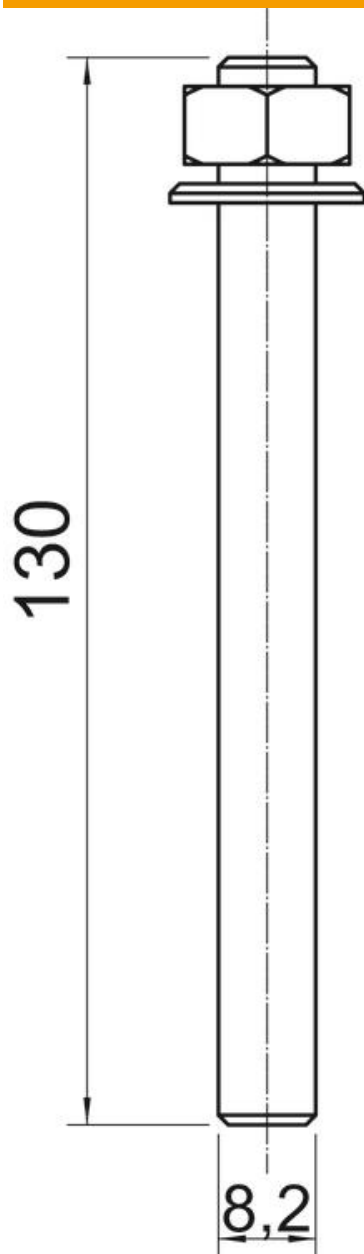
# Tehniline andmeleht

Ankrupolt A4

Artiklinumber: 3497832



## Mõõtmed



Pikkus	130 mm
Mõõt d	10 mm
Mõõt L	130 mm

## Tehnilised andmed

Keere	M10
Meeterkeere	10

# Tehniline andmeleht

Ankrupolt A4

Artiklinumber: 3497832



## Tehnilised andmed

Keeme tüüp	meetriline
Väliskeermega	jah
Mutrivõtme laius	17
Sügavuse markeering	jah