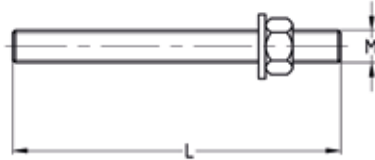


Ankerstangen für Injektionsanker XV Plus für Voll- und Lochsteine



Ankerstange für Voll- und Lochstein
Typ VMU-A, Festigkeitsklasse 5.8

Produktleistungen



| Größe | Typ | Vollstein ohne Siebhülse | | Voll- und Lochstein mit Siebhülse | | Außen- gewinde M | Länge L [mm] | Oberfläche verzinkt Artikel-Nr. | Oberfläche V4A Artikel-Nr. | Abgabe- einheit | Mengen- einheit |
|--------------|-------|---------------------------|--|-----------------------------------|--|------------------------|--------------------|---------------------------------------|----------------------------------|--------------------|--------------------|
| | | Bohr-Ø x Tiefe [mm] | Klemm- stärke t _{fix} [mm] | Bohr-Ø x Tiefe [mm] | Klemm- stärke t _{fix} [mm] | | | | | | |
| M8 x 100 mm | VMU-A | 10 x 80 | 10 | 12 x 80 | 10 | M8 | 100 | 106277 | 106276 | 10 | Stück |
| M8 x 130 mm | | | 40 | | 40 | | 130 | 106281 | | | |
| M10 x 110 mm | | 12 x 90 | 10 | 16 x 85 | 15 | M10 | 110 | 106253 | 106252 | | |
| M10 x 150 mm | | | 50 | | 55 | | 150 | 106257 | 106256 | | |
| M10 x 165 mm | | | 65 | | 70 | | 165 | 106259 | 106258 | | |
| M12 x 135 mm | | 14 x 90 | 20 | 20 x 85 | 35 | M12 | 135 | 163163 | 163165 | | |
| M12 x 175 mm | 60 | | 75 | | 175 | | 163164 | | | | |

! Ankerstangen in weiteren Abmessungen, Gewindestangen Typ VM-A mit Abnahmeprüfzeugnis 3.1 nach EN 10204 sowie aus hochkorrosionsbeständigem Material HCR auf Anfrage.

i Verbrauchsmengen für Mörtel beim Einsatz in Voll- und Lochsteinen sowie Belastungswerte siehe Kapitel „Technische Informationen“.

