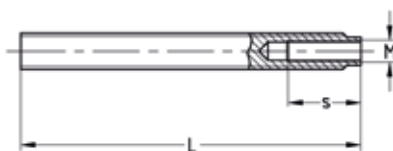




Ankerstangen mit Innengewinde für Injektionsanker XV Plus


für Voll- und Lochsteine



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

Produktleistungen										
Größe	Typ	Vollstein ohne Siebhülse Bohr-Ø x Tiefe [mm]	Voll- und Lochstein mit Siebhülse Bohr-Ø x Tiefe [mm]	Innengewinde M	Einschraubtiefe s [mm]	Länge L [mm]	Außen-Ø [mm]	Oberfläche verzinkt Artikel-Nr.	Abgabereinheit	Mengeinheit
M8 x 80 mm	VMU-IG	-	20 x 85	M8	8 - 20	80	12	167100	10	Stück
M8 x 100 mm		14 x 100	-			100		167102		

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

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

