

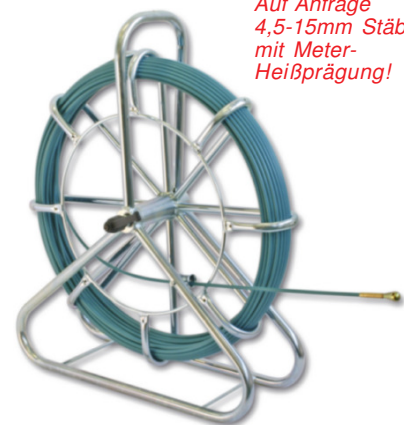
Fiberglas-Kabeleinziehsysteme 6mm

G17

duct rod fibreglass (duct rodder, fish tape) 6mm (1/4") in a 590/530mm (23/21") reel basket with break 40 to 80m (131ft to 262ft, 44yd to 88yd), with exceptionally high tensile strengths and flexibility, pulling eye (tapered head), male and female threaded rod end fitting, joint ferrule, adapter fem./fem., shackle fitting, roller guide, flexible guide end (leader), two package system, mixed adhesive, squeezing rubber gripping jaw for fibre glass rod and cable; stringing guns for electric speed-installation, for optic cables a.o.

Kabeleinziehgeräte 6mm auf Haspel mit Führung

Glasfaserstab Durchmesser 6mm mit PP-Ummantelung, wasserblau (RAL 5021), auf verzinkter Stahlhaspel, mit **Anfangs- und Endhülse M6** sowie **Zugkopf M6 mit Öse**



Auf Anfrage
4,5-15mm Stäbe
mit Meter-
Heißprägung!

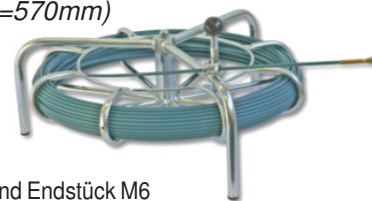
auf stehender Haspel mit Bremse (verzinkt, D=590mm, H=690mm)

170422	FES 6-40/H	6mm, 40m, 6,4kg
170423	FES 6-50/H	6mm, 50m, 6,7kg
170366	FES 6-60/H	6mm, 60m, 7,1kg
170424	FES 6-70/H	6mm, 70m, 7,4kg
170218	FES 6-80/H	6mm, 80m, 7,8kg
170631	FES 6-100/H	6mm, 100m, 8,6kg
170615	FES 6/80/H/O	6mm, 80m, ortbar durch zentrale Kupferlitze, sw

Alternativtype mit **6,5mm** Stab in gelb, Gewinde M8, Haspel D=620mm, 9kg (170778 80m bzw. 170220 100m) lieferbar!

auf liegender Haspel mit Feder-Feststeller (verzinkt, D=530mm, Gesamt-D=570mm)

170425	FES 6-50/HL	6mm, liegend, 50m, 5,2kg, k.LW
170413	FES 6-60/HL	6mm, liegend, 60m, 5,6kg
170353	FES 6-80/HL	6mm, liegend, 80m, 6,5kg



Glasfaserstab 6mm ohne Haspel, komplett mit Anfangs- und Endstück M6

170234	FES 6-60	6mm, 60m, 2,45kg
170414	FES 6-80	6mm, 80m, 3,30kg
170695	FES 6-100	6mm, 100m, 4,15kg
170436	FES/H/SIX Haspel stehend leer, für Einziehstab 6mm, D=590mm, 4,65kg	
170760	FES/HL/SIX Haspel liegend leer, für Einziehstab 6mm, D=530mm, 3,15kg	



170367	Zugkopf M6 mit Öse , D=15mm, L=25mm, Bohrung=4mm, 0,019kg
170431	Führungskopf M8 für 6,5mm Einziehstab, mit Öse, Alu, D=12mm, L=35mm, 0,01kg



170233	Anfangs-/Endhülse M6 , D=8mm, L=40mm, 0,013kg
170432	Anfangs-/Endhülse M8, für 6,5mm Einziehstab, D=9mm, L=45mm, 0,018kg



170430	Reparatur-Verbindungshülse für 6mm Einziehstab , D=8mm, L=50mm, 0,018kg
170223	Reparatur-Verbindungshülse für 6,5mm Einziehstab, 0,018kg



170439	Verbindungsmuffe/2xM6, D=8mm, L=30mm, 0,007kg
170248	Verbindungsmuffe/2xM8, für 6,5mm Einziehstab, D=9mm, L=32mm, 0,007kg



170235	Anfangsbirne M6 mit Schäkel und Innen-SK-Schraube SW3, gesL=44mm, 0,023kg
--------	--



170323	Führungsrolle aus Alu/M6, D=25mm , ges.L=30mm, 0,126kg
--------	---



170368	Federführungskopf M6, D=10mm , L=100mm, 0,008kg
170468	Rohrbürste M6/Öse Nylon (Kanalbürste), St vz, D=34mm, L=100/210mm, 0,04kg

Kleben
ist technisch
eine Notlösung!

170427	Zweikomponentenkleber 24ml für 6, 9, 11 u. 14,5mm Glasfaserstab, Epoxydharz mittelviskos, hoch widerstandsfähig, ab 10°C, 0,035kg
--------	--



170363	V-grip Einziehhilfe für 3-6mm Glasfaserstab, Gummi orange, 0,044kg
170170	Energrip Einziehhilfe 4-Stück-Set aus Neoprengummi mit Rillen 3-6mm, 6-12mm, D=75mm, 0,21kg
170524	Reparatur-Set 6 bestehend aus 1x170367, 3x170233, 2x170430, 1x170427
170478	Bremsgriff schwarz für 4,5 und 6mm Haspel, 0,047kg