

Einziehfedern Twister aus Polyester (PET)

G17

Twister polyester rods 5,2mm (Voltatwist) triple solitary distorted, with flexible starting spinner

Twister-Polyester-Einziehfedern 5,3mm hellblau (RAL 5015)

Drei einzelne PET-Stäbe, verdreht und dadurch extrem flexibel (180°), min. Radius 100mm, zugfest (Stab-Bruchlast 2,94kN [“300kg“], 1,37kN [“140kg“] Stab zu Hülse), rel. schubstabil bis 1,37kN [“140kg“], beidseitig Endhülse M5 neu aus AVB-Stahl (stabiler als Messing), mit flexibler Zugöse (tauschbare Federführungsöse mit Stahlseil, $L_{ges}=100mm$), z.B. für Rohre DN 20-32(16-40)mm, Durchmesser des Ringbundes 360mm

- 171004 Twister-Stab 5,3/5m, 0,10kg, keine Lagerware
- 170616 **Twister-Stab 5,3/15m**, 0,30kg
- 170617 **Twister-Stab 5,3/20m**, 0,40kg
- 170621 Twister-Stab 5,3/25m, 0,50kg
- 170630 Twister-Stab 5,3/30m, 0,60kg
- 170828 Twister-Stab 5,3/40m, 0,80kg

Twister
(Voltatwist)



nicht sondern

Twister-Polyester-Einziehfedern 5,3mm in Kassette hellblau (RAL 5015)



in bruchstabiler, schwarzer Kunststoffkassette, praktischer Handgriff mittig auf Unterseite, Klappkurbel mit Feder zum Einziehen ohne „Zurückstochern“,

Zubehör (im Griffteil):



- 1x Zugkopf 6mm mit Öse
- 1x Federführungskopf
- 1x **V-grip-Einziehhilfe** sw

- 170732 **Twister 5,3/20m**, 1,57kg
- 171150 Twister 5,3/25m, 1,67kg
- 170759 Twister 5,3/30m, 1,77kg (grenzwertig voll)

Zubehör für Twister 5,3mm-Einziehfedern:

für rasches Aus- und Einspulen ohne Knoten oder Schleifen!



- 170628 Zugöse M5, D=8mm, 0,002kg
 - 170629 **Federführungsöse M5/D=8mm**, $L_{ges}=100mm$, 0,010kg
- Ziehstrümpfe M5 siehe Seite 7!

Auf Anfrage: 171155 Haspel für Twister-Stab 5,3mm,
171031 Twister-Haspel 5,8mm/20m grün auf stehender Haspel (k.LW),
Twister 5,8mm Einziehfedern schwarz auf Stahl-Haspeln (20), 30, 40, 50m,
z.B. für Rohre DN 25-40mm, min. Radius 100mm, Bruchlast: “400kg“-Stab, “155kg“-Stab zu Hülse
bzw. **Twister 4,5mm gelb**.

