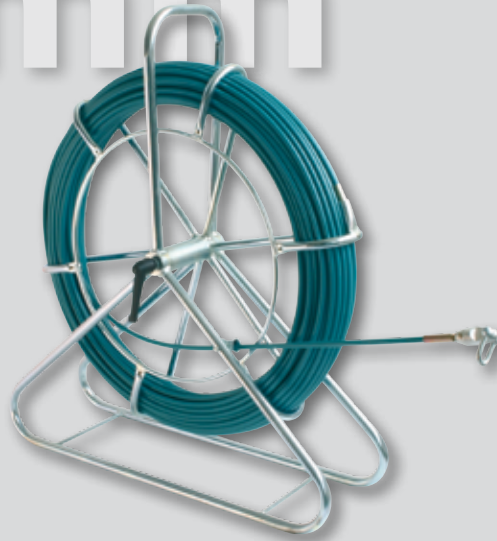
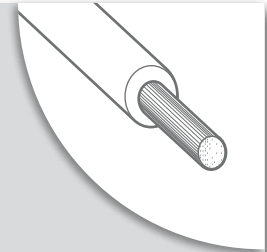


Ø 9 mm



EN

Fiberglass Rod **VOLTASTRONG** Ø 9,0 mm with Polypropylene outer coating comes spooled on a **vertical galvanised steel cage with reel Ø 630 mm** with starting/ending M12 threaded ends and starting spinner with shackle.

Dimensions:
785 x 665 x 250 mm
Packaging dimensions:
805 x 670 x 260 mm

D

Kabeleinziehgerät **VOLTASTRONG** mit Glasfaserstab Ø 9,0 mm mit Polypropylen-Ummantelung, komplett mit Anfangs-/Endhülse M12 und Anfangsbirne mit Schäkel. Aufgespult auf **verzinkter Stahlhaspel in senkrechter Ausführung mit Korbdurchmesser 630 mm**.

Abmessungen:
785 x 665 x 250 mm
Abmessungen verpackt:
805 x 670 x 260 mm

E

Guía pasacables **VOLTASTRONG** de fibra de vidrio Ø 9,0 mm con capa externa en polipropileno, con casquillos roscados iniciales/finales M12 y cabeza guía inicial con grillete de enganche y con contenedor **vertical de acero zincado Ø 630 mm**.

Dimensiones:
785 x 665 x 250 mm
Dimensiones de embalaje:
805 x 670 x 260 mm

F

Sonde de tirage **VOLTASTRONG** en fibre de verre Ø 9,0 mm, gaine extérieure en polypropylène avec enrouleur tournant **vertical en acier galvanisé Ø 630 mm**, douilles filetées d'extrémité M12 et embout initial avec manille.

Dimensions:
785 x 665 x 250 mm
Dimensions de l'emballage:
805 x 670 x 260 mm

I

Sonda passacavi **VOLTASTRONG** in fibra di vetro Ø 9,0 mm, con rivestimento in polipropilene completa di raccordi iniziali/ finali M12 e ogiva iniziale con grillo d'aggancio. Montata su aspo raccogliitore **verticale in acciaio zincato con ruota Ø 630 mm**.

Dimensioni:
785 x 665 x 250 mm
Dimensioni imballo:
805 x 670 x 260 mm

art.	RAL	art.	Ø mm	m	kg
GVST30MB	9017-SC	GVST30SCC	9	30	8,4
GVST40MB	5021-MB	GVST40SCC		40	9,3
GVST50MB	9002-NA	GVST50SCC		50	10,2
GVST60MB	3020-RO	GVST60SCC		60	11,2
GVST70MB	2004-OR	GVST70SCC		70	12,1
GVST80MB	1003-GE	GVST80SCC		80	13,0
	6018-HG				
	5015-HB				
	5022-DB				

