

Nennhöhen 7, 8, 9, 10 und 12 m



Standard-Hissvorrichtung **GfK-KSH**
Außenliegendes Perlon-Hisseil mit Kautschukpressung



Innenseilführung **GfK-KIT-KIK**
Hisseil 2-teilig mit Entraller, Mastkopf drehbar gelagert



Drehausleger 360° **GfK-KA**
ohne Hissvorrichtung



Drehausleger 360° **GfK-KAT-KAK**
Innenseilführung, Hisseil 2-teilig mit Entraller, Mastkopf drehbar gelagert

Standard-Zubehör (ausgenommen KSH):



Fahnenstraffergewicht 1,3 kg



KS-Fahnenstange

Bedienpunkte der Hissvorrichtungen



Belegklampe Standard-Hissvorrichtung Variante **KSH**



Bediengehäuse Linus der Innenseilführung Variante **KIT-KAT**



Kurbelantrieb der Innenseilführung Variante **KIK-KAK**

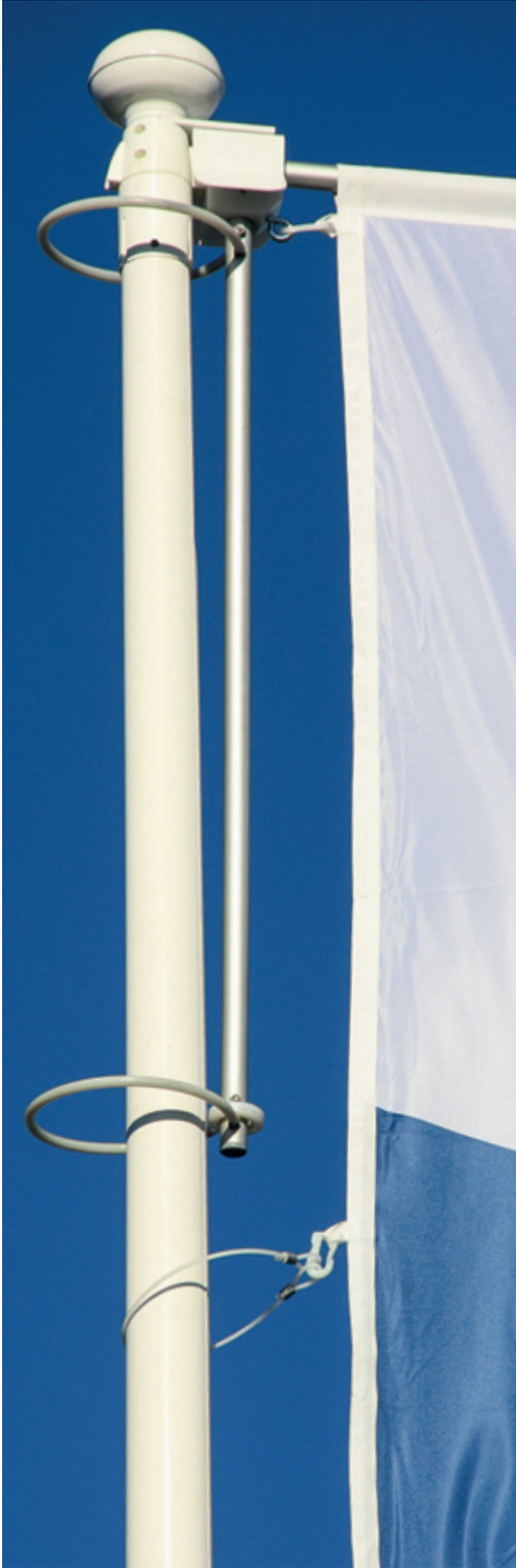
Mastabschlüsse



Standard: Pilz Ø 120 mm



optional: Zwiebel Ø 120 mm



In Ergänzung des umfangreichen Programmes an Fahnenmasten aus den Werkstoffen Aluminium und Edelstahl liefert **Neumeyer Abzeichen** hochwertige **GfK-Fahnenmasten**. Auch bei dieser Produktlinie handelt es sich um ein Baukastensystem, in dem aus GfK-Rohlingen in den Abmessungen von 7 bis 12 m Masten mit unterschiedlichen Hissvarianten erstellt werden. Die schlanken Mastrohre in durchgehend konischer Bauform sind einheitlich weiß durchgefärbt und mit Kipphalterungen ausgestattet. Aufgrund der geringen Eigengewichte sind auch 12-m-Höhen mit normalem Kraftaufwand händisch aufzurichten. Sockelteile mit je 3 Zugankern M16 erlauben absolut lotrechtes Ausrichten der Mastrohre.

Die Hissvarianten

- GfK-KSH** Standard-Hissvorrichtung mit außenliegenden PES-Hissseil, Ø 5 mm, VA-Karabiner, Belegklampe
- GfK-KIT** Innenseilführung mit 2-teiligen PES-Hissseil mit Entdraller, (Innenseil Ø 5 mm, Außenseil Ø 6 mm mit Kauschenpressung), aufliegendes Bediengehäuse Linus mit Seilklemme, Deckel sperrbar, drehbar gelagerter Mastaufsatz mit Seilumlenkung
- GfK-KIK** Innenseilführung mit Kurbelhissvorrichtung selbsthemmend, 2-teiligen Hissseil mit Entdraller (Zugband, PES-Außenseil Ø 6 mm mit Kauschenpressung)
- GfK-KA** Drehausleger 360°, L = 1,50 m, ohne Hissvorrichtung
- GfK-KAT** Drehausleger 360°, heißbar, Innenseilführung mit 2-teiligem PES-Hissseil mit Entdraller, (Innenseil Ø 5 mm, Außenseil Ø 6 mm mit Kauschenpressung) aufliegendes Bediengehäuse mit Seilklemme, Deckel sperrbar, drehbar gelagerter Mastaufsatz mit Seilumlenkung
- GfK-KAK** Drehausleger 360°, hissbar, mit Kurbelhissvorrichtung selbsthemmend, 2-teiligen Hissseil mit Entdraller (Zugband, PES-Außenseil Ø 6 mm)

Technische Daten:

Nennhöhe (NH) in m	7,00	8,00	9,00	10,00	12,00
Erdlänge (EL) in m			0,45		
Mastrohr-Ø in mm	120/65	120/65	120/65	140/65	140/65
Max. Fahnengröße in m	4 x 1,50	4 x 1,50	5 x 1,50	5 x 1,50	5 x 1,50
Gewicht in kg	25	27	29	30	43
Fundament:					
Draufsicht in cm	□ 70	□ 75	□ 80	□ 90	□ 100
Tiefe in cm	70	70	80	80	80

Zubehör:

Fahnenstraffergewicht 1,3 kg	1	1	1	1	1
KS-FahnenSchlingen	5	5	5	6	6

Standicherheit:

Durch das werkstofftypische hohe Rückstellvermögen erzielen GfK-Masten unbeflaggt Standicherheiten von 160 km/h Windgeschwindigkeit.



Kipphalterungen aus Stahl, feuerverzinkt für GfK-Masten, Schraubflansch in Rundform, Sicherheitskippscharnier, Ankerkorb

Fahnenkonfektion

An **Masten ohne Drehausleger** können alle üblichen Fahnen sowie Banner gehisst werden.

Masten mit Drehausleger

- Hohlraum im Ø 3 cm am oberen Tuchrand, beidseitig offen
- Fahnenkarabiner im Abstand von jeweils 1 m auf Mastseite



Mindestabstände einhalten!

(empfohlen: 2 x Fahnenbreite + 30 cm)
Bei Kollision der Ausleger besteht Gefahr der Fahnenbeschädigung.



FAHNENZENTRUM NEUMEYER-ABZEICHEN

☎ +49(0)9833 9889 40
☎ +49(0)9833 9889 420

Höfelbeetstr. 20
D-91719 Heidenheim

✉ info@fahnenmasten-shop.de

www.fahnenmasten-shop.de