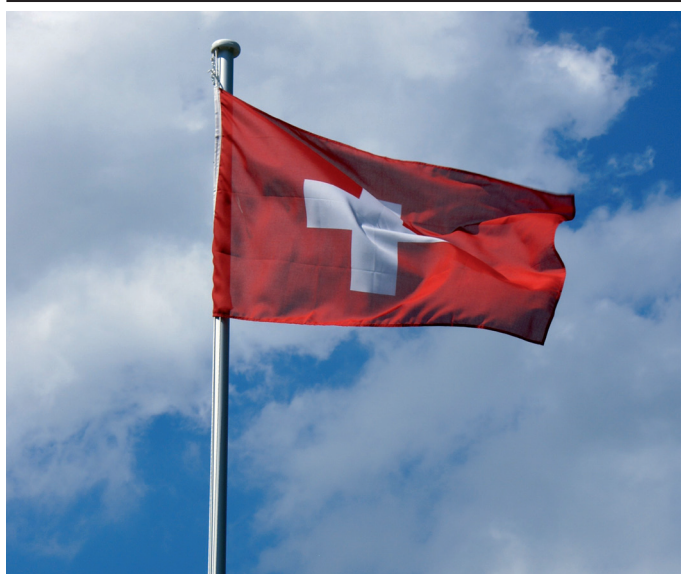

Standard Mast

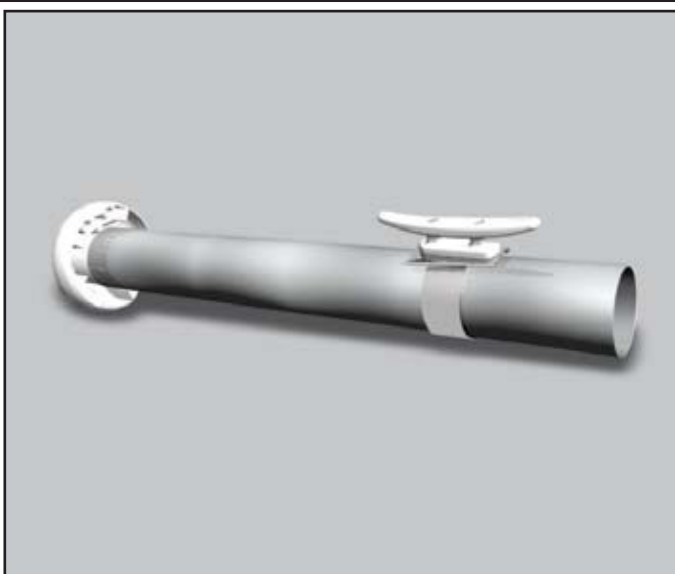
robust und preiswert



Standard Mast robust und preiswert



Standard Mast



Standard Mast

Der Standard Mast überzeugt durch seine einfache, robuste Ausführung und dem ausgezeichneten Preis-Leistungs-Verhältnis. Ein äusserst praktischer Einsteigermast, der mit geringem Aufwand und ohne Werkzeug schnell zusammengebaut werden kann.

Standard Masten sind in Grössen von 5 m bis zu 12 m erhältlich. Die ein- oder zweiteiligen Masten sind mit einer Seilklampe und einer Mastabdeckung aus Kunststoff ausgerüstet. Die aussenliegende Hissleine führt durch den Mastkopf und

wird an der Klampe aufgewickelt, die mit einer Mastklammer aus Chromstahl am Mast befestigt wird. Durch Spannen der Hissleine klemmt sich die Vorrichtung um den Mast und hält ohne Befestigungsschrauben. Die Fahne wird an einem verzinkten Ring befestigt. Der Standard Mast wird mit einem Bodenrohr (bis 8 m) oder mit einer Bodenhülse mit Zentrier-ring im Boden verankert. Die Bodenhülse bietet den Vorteil, dass zu einem späteren Zeitpunkt problemlos ein anderer Mastdurchmesser eingesetzt werden kann.

Technische Daten: Standard Mast

Mast	Teile	Durchmesser	Gewicht	Packlänge
5 m	1-teilig	60 oder 80 mm	5,5 bzw. 10 kg	5,0 - 5,5 m
	2-teilig	60/60 mm oder 80/60 mm	6,0 bzw. 8,5 kg	3,0 m
6 m	1-teilig	60 oder 80 mm	6,5 bzw. 12 kg	6,0 - 6,5 m
	2-teilig	60/60 mm oder 80/60 mm	7,0 bzw. 10 kg	3,5 m
7 m	1-teilig	80 mm	13,6 kg	7,0 - 7,5 m
	2-teilig	80/60 mm	11,5 kg	4,5 m
8 m	2-teilig	80/60 mm oder 100/80 mm	12,8 bzw. 19,5 kg	4,5 m
9 m	2-teilig	101/80 mm	22,0 kg	6,0 m
10 m	2-teilig	101/80 mm	24,2 kg	6,0 m
11 m	2-teilig	101/80 mm	25,9 kg	6,0 m
12 m	2-teilig	101/80 mm	28,0 kg	6,5 m

Die Masten sind aus Aluminium, in farblos eloxierter (silbergrau) oder weiss pulverbeschichteter (RAL 9010) Ausführung erhältlich. Weitere Farben auf Anfrage.

Wartung:

Dieser Mast ist absolut wartungsfrei. Verschleissteile müssen nur alle paar Jahre ersetzt werden.

Bemerkungen:

Durch die lose Führung des Mastseils kann es bei starkem Wind zu Geräuschemissionen kommen, durch einmaliges umwickeln der Hissleine um den Mast kann dies jedoch vermindert werden. Bei Sturm (Windgeschwindigkeit Beaufort 8) muss die Fahne aus Sicherheitsgründen eingeholt werden.