

Longueurs et qualités des bouts

MACH

6.5

Qualité	Matériaux	Diamètre(m m)	Longueur (m)	Nombre	Dégainé
Ecoute de Spi	Spectra Liros Light	8	16	2	non
Ecoute de GV	Spectra Liros Light	8	18	1	non
Ecoute de Foc	Spectra	8	7	2	non
Contrainte BDH	Spectra	6	10	1	non
Palan BDH	Spectra	6	3	2	non
			4	2	
Filières	Spectra	6	5.4	2	oui
Sous-barbe	Spectra	6	a mesurer	1	oui
Amure Spi	Spectra	6	15	1	non
Drisse GV	Spectra	6	24	1	oui
Drisse Foc	Spectra	6	30	1	non
Drisse Spi	Spectra	5	23	1	non
Rotation de Mat	Spectra	5	3	2	non
Cunningham Foc	Spectra	5	6	1	oui
Cunningham Foc Palan	Spectra	5	6	2	non
Cunningham GV	Spectra	5	4	1	non
			4	1	
			2	1	
Pantoire d'étai	Spectra	4	20	1	oui
Lashing d'étai					
Chariot GV	Spectra	5	2.5	2	oui
	Trimline	5	5	2	non
Bordure Bôme	Trimline	3	5	1	non
	Trimline	5	5	1	non
	Spectra	6	4	1	oui
Elastique		5	5	1	non
		4	5	1	non