

## HELTGARN

Maske størrelse	Maske dybde	Knude længde	Farve	Antal stk. pr. balle	Umonterede Varenr.	Umonterede Pris kr.	Flyde-line nr.	Synke-line nr.	Højde-strakt	Længde mont., overtelle	Maskinmonterede Varenr.	Maskinmonterede Pris kr.
<b>0,16 monofil, dobb. kn. (kantma. o/u: 0,5-210d/3)</b>												
46 mm	14,5 ma	4000 kn	Snehvide	200	<b>1151 4614</b>	41,00	2	1,5	1,3 m	55 m	<b>1176 4614</b>	431,00
					»end-use«	37,00					»end-use«	427,00
46 mm	25,5 ma	4000 kn	Snehvide	100	<b>1151 4625</b>	65,00	3	3	2,3 m	55 m	<b>1176 4625</b>	605,00
					»end-use«	60,00					»end-use«	600,00
46 mm	35,5 ma	4000 kn	Snehvide	100	<b>1151 4635</b>	94,00	3	3	3,2 m	55 m	<b>1176 4635</b>	622,00
					»end-use«	87,00					»end-use«	615,00

Bemærk! Alle monterede heltgarn er forstærket på overtellen med ét lag P.P. Fletline 4 mm.

2% kvantumsrabat ved hele baller.



## SAMMENLIGNINGSTABEL FOR TRÅDTYKKELSE:

Nylon	Monofil	Multi-monofil	Mono-twine	Super-multi
	0,16 (220d)			
	0,20 (330d)			
210d/2 (420d)	0,23 (440d)			0,5 x 4 (428d)
	0,25 (525d)			
210d/3 (630d)	0,28 (660d)			0,5 x 6 (642d)
	0,30 (730d)			
210d/4 (840d)	0,33 (880d)	1,5 x 3 (990d)		0,5 x 8 (856d)
	0,37 (1100d)			
210d/6 (1260d)	0,40 (1320d)	1,5 x 4 (1320d)		0,5 x 12 (1284d)
	0,45 (1650d)	1,5 x 5 (1650d)		
210d/9 (1890d)	0,50 (1980d)	1,5 x 6 (1980d)	3 x 3 (1980d)	
	0,52 (2200d)			
210d/12 (2520d)	0,57 (2640d)	1,5 x 8 (2640d)	4 x 3 (2640d)	
	0,60 (2890d)			
210d/15 (3150d)	0,62 (3080d)	1,5 x 10 (3300d)	5 x 3 (3300d)	
	0,65 (3520d)			

### Forklaring til tabellen:

Denier er en international betegnelse, som man anvender ved beregning af tekstilfibre.

For at beregne forskellen i tykkelse på forskellige trådtyper, skal man finde trådens denier-antal.

F.eks:  $210d/3 = 630$  denier ( $210 \times 3$ )

$1,5 \times 3 = 990$  denier ( $330 \times 3$ )

Numrene under Multi-Mono, Super-Multi og Mono-Twine er JAPANSKE numre:

Nr. 0,5 = 0,11 monofil      Nr. 1,5 = 0,20 monofil

Nr. 3 = 0,28 monofil      Nr. 4 = 0,33 monofil

Nr. 5 = 0,37 monofil

Når monofil-trådene er spundet sammen, får man enten Multi-Mono, Super-Multi eller Mono-Twine.

F.eks:  $0,5 \times 12 = 12$  monofiltråde i 0,11

$1,5 \times 4 = 4$  monofiltråde i 0,20, o.s.v.

Vi håber, at tabellen kan hjælpe dig på vej. Har du spørgsmål, er du velkommen til at ringe. Vi uddyber gerne tallene.

