



Poulie de drisse à encastrer

Cage en acier inox

SN50509803	réa Ø 35 mm	73.00	K
------------	-------------	-------	---



Poulie de drisse à encastrer

Cage en composite

SN50507201	réa Ø 45 mm	75.00	K
------------	-------------	-------	---



Poulie de drisse à encastrer

Cage en aluminium

SN50500401	réa Ø 45 mm	69.00	K
------------	-------------	-------	---



Poulies de drisse à encastrer

Cage en aluminium

SN50501601	réa Ø 70 mm	105.00	K
SN50501201	réa Ø 90 mm	179.00	K



Poulie de drisse double à encastrer

Cage en aluminium

SN50505301	réas Ø 70 mm	145.00	K
------------	--------------	--------	---

Poulies de drisse simples Seldén, à encastrer pour lestés
Réa en composite

Article N°	Modèle	Pour cordages jusqu'à / Ø mm	Réa en composite / Ø mm	Entraxe mm	Découpe mm	Poids g	Charge de travail / rupture	Prix CHF
SN50509803	cage en acier inox	8	35	75	60 x 15	119	800 / 1600 kg	73.00 K
SN50507201	cage en composite	10	45	88	73 x 20	73	800 / 1600 kg	75.00 K
SN50500401	cage en aluminium	12	45	88	73 x 20	171	800 / 1600 kg	69.00 K
SN50501601	cage en aluminium	12	70	118	95 x 25	225	1200 / 2400 kg	105.00 K
SN50501201	cage en aluminium	16	90	165	135 x 28	437	2500 / 5000 kg	179.00 K

Poulie de drisse double Seldén, à encastrer pour lestés

SN50505301	cage en aluminium	12	70	142	118 x 40	345	1200 / 2400 kg	145.00 K
------------	-------------------	----	----	-----	----------	-----	----------------	----------



Sorties de drisse

En acier inox

Article N°	Pour cordages jusqu'à / Ø mm	Découpe mm	Dimensions hors tout / mm	Prix CHF
SN50501701	10	77 x 12	160 x 20	48.00 K
SN50501401	14	115 x 17	200 x 24	55.00 K
SN50502101	18	97 x 22	210 x 30	69.00 K
SN50502501	20	122 x 26	280 x 35	118.00 K



Guides pour drisse de foc

En acier inox

SN50815903	pour cordages max. Ø 12 mm	46.00	K
SN50812803	pour cordages max. Ø 16 mm	56.00	K

