

## Boîtes à réas

Spinlock a mis au point une gamme plus résistante et modulaire de boîtes à réas fortement recommandées pour travailler avec les coinçeurs XAS, XTS et XCS.

Leur modularité permet d'étagier les réas pour canaliser en cas de besoins, un maximum de bouts dans un minimum d'espace. L'organisation des passages a de nombreux avantages, notamment celui d'éviter les mauvais angles qui diminuent le rendement de l'accastillage, et également de gagner de la place sur le pont.



## Boîtes à réas Spinlock T38 et T50, réas en acétal

Modèle standard		Modèle asymétrique		Nombre de réas	Pour cordages jusqu'à / Ø mm	Longueur hors tout / mm	Hauteur mm	Réa Ø mm	Entraxe mm	Charge de travail / rupture
Article N°	Prix CHF	Article N°	Prix CHF							
OS202	39.00	F OS202A	39.00	F 2	12	152 (asymétrique 116)	26	38	43	300 / 600 kg
OS203	46.00	F OS203A	49.00	F 3	12	195 (asymétrique 160)	26	38	43	300 / 600 kg
OS204	55.00	F OS204A	59.00	F 4	12	238 (asymétrique 202)	26	38	43	300 / 600 kg
OS205	65.00	F OS205A	69.00	F 5	12	281 (asymétrique 245)	26	38	43	300 / 600 kg
OS206	75.00	F OS206A	79.00	F 6	12	324 (asymétrique 288)	26	38	43	300 / 600 kg
OS212	49.00	F OS212A	49.00	F 2	14	196 (asymétrique 151)	29	50	56	500 / 1000 kg
OS213	65.00	F OS213A	65.00	F 3	14	252 (asymétrique 207)	29	50	56	500 / 1000 kg
OS214	79.00	F OS214A	79.00	F 4	14	308 (asymétrique 263)	29	50	56	500 / 1000 kg
OS215	89.00	F OS215A	89.00	F 5	14	364 (asymétrique 319)	29	50	56	500 / 1000 kg
OS216	110.00	F OS216A	110.00	F 6	14	420 (asymétrique 375)	29	50	56	500 / 1000 kg

## Boîtes à réas asymétriques

Plus courtes que les modèles standards. Livrables sur commande.



## Boîtes à réas série T25

Boîtes à réas de 25 mm en composite renforcé de fibres et tiges intérieures en acier inox pour adaptation sur une surface arrondie. Leur modularité permet d'étagier avec les filoirs OS301 et OS302.

## Boîtes à réas Spinlock T25, réas en acétal

Article N°	Nombre de réas	Pour cordages jusqu'à / Ø mm	Longueur hors tout / mm	Hauteur mm	Réa Ø mm	Entraxe / trous de fixation mm	Charge de travail / rupture	Prix CHF
OS220	2	10	126	24	25	32	200 / 400 kg	29.00
OS221	3	10	158	24	25	32	200 / 400 kg	35.00
OS222	4	10	190	24	25	32	200 / 400 kg	45.00
OS223	5	10	222	24	25	32	200 / 400 kg	53.00
OS224	6	10	254	24	25	32	200 / 400 kg	65.00

## Filoirs Spinlock double et triple

OS301	double, pour cordage 10 mm, longueur hors tout 80 mm, entraxe 32 mm, fixation M5	9.50	F
OS302	triple, pour cordage 10 mm, longueur hors tout 112 mm, entraxe 32 mm, fixation M5	12.00	F

# LEWMAR®

## Organizer Ocean 40

Boîtes à réas de 40 mm en aluminium et réas en composite. Les réas sont interchangeables par des réas en aluminium (L29139101). Leur modularité permet d'étagier les boîtes à réas pour canaliser en cas de besoins un maximum de bouts dans un minimum d'espace.

## Boîtes à réas Lewmar, réas en acétal

Article N°	Nombre de réas	Pour cordages jusqu'à / Ø mm	Longueur hors tout / mm	Hauteur mm	Réa Ø mm	Entraxe / trous de fixation mm	Charge de travail / rupture	Prix CHF
L29139122	2	10	142	22	40	47	750 / 1500 kg	79.00
L29139123	3	10	189	22	40	47	750 / 1500 kg	99.00
L29139124	4	10	236	22	40	47	750 / 1500 kg	129.00
L29139125	5	10	283	22	40	47	750 / 1500 kg	159.00
L29139126	6	10	330	22	40	47	750 / 1500 kg	179.00



L29139122