

ГРУЗОЗАХВАТНЫЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

TIGRIP®

Yale Industrial Products GmbH

Захваты вертикальные для листов и плит:



TAG (0,35-10 t.)

TBL (0,5-30 t.)

TBS (1,0-10 t.)

SHARK-S (1,0-2,0 t.)

Захваты для труб и цилиндров:



TRO (2,0-10,0 t.)

TRU (0,1-4,0 t.)

Захваты горизонтальные для листов, плит и пакетов:



TCH (1,0-10 t.)

TGF (0,3-6,6 t.)

THK (0,75-9,0 t.)

TWH (1,5-5,0 t.)

Кран-вилы:



BVH (0,5-7,5 t.)

TKG (0,2-5,0 t.)

Захваты для балок, профилей, рельс:



TCR (1,0-2,0 t.)

TPR (0,5-3,0 t.)

TTG (0,5-7,5 t.)

TTR (0,75-3,0 t.)

Захваты струбцинные для тяги:



TSD (1,5-7,5 t.)

TSH (1,5-5,0 t.)

TSZ (0,5-7,5 t.)

Весы и динамометры:



TKA (1,0-12,0 t.)

TKZ (2,5-100,0 t.)

Крюки:



TCK (0,5-10,0 t.)

Захваты для бочек:



TFA (0,3 t.)

TFK (0,5 t.)

TFAR (0,35 t.)

TFRK (0,5 t.)

Технические характеристики захватов

TBL 0,5 – 30,0 т

Тип	Г/п, т	Зев, мм
TBL 0,5	0,5	0 – 16
TBL 1,0	1,0	0 – 20
TBL 2,0	2,0	0 – 32
TBL 3,0	3,0	0 – 32
TBL 4,0 S	4,0	0 – 32
TBL 4,0 L	4,0	30 – 60
TBL 6,0 S	6,0	0 – 50

TBS 1,0 – 10,0 т

Тип	Г/п, т	Зев, мм
TBS 1,0	1,0	0 – 20
TBS 2,0	2,0	0 – 32
TBS 3,0	3,0	0 – 32
TBS 4,5	4,5	0 – 50
TBS 6,0 S	6,0	0 – 50
TBS 6,0 L	6,0	50 – 100
TBS 8,0 S	8,0	0 – 50
TBS 8,0 L	8,0	50 – 100

TAG 0,35 – 10,0 т

Тип	Г/п, т	Зев, мм
TAG 0,35/100	0,35	0 – 100
TAG 0,35/200	0,35	90 – 200
TAG 0,75/100	0,75	0 – 100
TAG 0,75/200	0,75	90 – 200
TAG 1,25/100	1,25	0 – 100
TAG 1,25/200	1,25	90 – 200
TAG 2,0/100	2,0	0 – 100
TAG 2,0/200	2,0	90 – 200

Shark 1,0 – 2,0 т

Тип	Г/п, т	Зев, мм
Shark 1,0	1,0	0 – 20
Shark 2,0	2,0	0 – 32
Shark-3,0	3,0	0 – 32
Shark-S 1,0	1,0	0 – 20
Shark-S 2,0	2,0	0 – 32
Shark-S 3,0	3,0	0 – 32

TTG 0,5 – 7,5 т

Тип	Г/п, т	Зев, мм
TTG 0,5	0,5	0 – 20
TTG 1,5	1,5	0 – 30
TTG 3,0	3,0	0 – 35
TTG 4,5	4,5	0 – 40
TTG 7,5	7,5	0 – 45

TTT 0,75 – 4,5 т

Тип	Г/п, т	Зев, мм
TTT 0,75	0,75	0 – 20
TTT 1,5	1,5	0 – 35
TTT 3,0	3,0	0 – 40
TTT 4,5	4,5	0 – 45

TTR 0,75 – 3,0 т

Тип	Г/п, т	Зев, мм
TTR 0,75	0,75	5 – 16
TTR 1,5	1,5	5 – 25
TTR 3,0	3,0	5 – 28

TPR 0,5 – 3,0 т

Тип	Г/п, т	Зев, мм
TPR 0,5/200	0,5	0 – 200
TPR 1,5/300	1,5	0 – 300
TPR 3,0/300	3,0	0 – 300

TSZ 0,5 – 7,5 т

Тип	Г/п, т	Зев, мм
TSZ 0,5	0,5	0 – 28
TSZ 1,5	1,5	0 – 35
TSZ 3,0	3,0	0 – 35
TSZ 5,0	5,0	0 – 40
TSZ 7,5	7,5	0 – 40

TSH 1,5 – 5,0 т

Тип	Г/п, т	Зев, мм
TSH 1,5	1,5	0 – 32
TSH 3,0	3,0	0 – 50
TSH 5,0	5,0	0 – 80

TSD 1,5 – 7,5 т

Тип	Г/п, т	Зев, мм
TSD 1,5	1,5	0 – 35
TSD 3,0	3,0	0 – 35
TSD 5,0	5,0	0 – 40
TSD 7,0	7,0	0 – 40

THS 0,75 – 4,5 т

Тип	Г/п, т	Зев, мм
THS 0,75	0,75	0 – 20
THS 1,5	1,5	0 – 35
THS 3,0	3,0	0 – 40
THS 4,5	4,5	0 – 40

BVH 0,5 – 7,5 т

Тип	Г/п пары, т
BVH 0,5	1,0
BVH1,0	2,0
BVH 1,5	3,0
BVH 2,0	4,0
BVH 2,5	5,0
BVH 3,0	6,0
BVH 4,0	8,0
BVH 5,0	10,0

TCH 1,0 – 10,0 т

Тип	Г/п пары, т	Зев, мм
TCH 1,0	1,0	0 – 50
TCH 2,0	2,0	5 – 32
TCH 4,0	4,0	5 – 50
TCH 6,0	6,0	5 – 75
TCH 8,0	8,0	5 – 75
TCH 10/1	10,0	5 – 100
TCH 10/2	10,0	50 – 150

TGF 0,3 – 6,6 т

Тип	Г/п пары, т	Зев, мм
TGF 0,3	0,35	0 – 150
TGF 0,6	0,65	
TGF 1,3	1,3	или
TGF 2,3	2,3	
TGF 3,3	3,3	0 – 250
TGF 5,0	5,0	
TGF 6,6	6,6	

THK 0,75 – 9,0 т

Тип	Г/п пары, т	Зев, мм
THK 0,75	0,75	0 – 25
THK 1,5	1,5	0 – 35
THK 3,0	3,0	0 – 35
THK 4,5	4,5	0 – 45
THK 6,0	6,0	0 – 60
THK 9,0	9,0	0 – 60

TWH 1,5 – 5,0 т

Тип	Г/п пары, т	Зев, мм
TWH 30	1,5	5 – 60
TWH 50	2,5	10 – 70
TWH 70	3,5	10 – 80
TWH 100	5,0	10 – 102

TR 0,2 – 3,0 т

Тип	Г/п, т	Зев, мм
TR 0,2/550	0,2	350 – 550
TR 0,2/650	0,2	450 – 650
TR 0,3/750	0,3	500 – 750
TR 0,5/750	0,5	500 – 750
TR 0,5/950	0,5	650 – 900
TR 0,75/1050	0,75	700 – 1050
TR 1,0/750	1,0	500 – 750
TR 1,0/1050	1,0	700 – 1050
TR 2,0/1050	2,0	700 – 1050

TRU 0,1 – 4,0 т

Тип	Г/п, т	Зев, мм
TRU 0,1/150	0,1	50 – 150
TRU 0,5/200	0,5	35 – 200
TRU 1,0/200	1,0	35 – 200
TRU 1,5/300	1,5	80 – 300
TRU 3,0/300	3,0	80 – 300

TRO 2,0 – 10,0 т

Тип	Г/п пары, т	Зев, мм	Угол стропа
TRO 2,0	2,0	0-40/0-30	60° - 90°
TRO 4,0	4,0	0-50/10-40	
TRO 6,0	6,0	0-60/20-50	или
TRO 8,0	8,0	0-70/30-65	
TRO 10,0	10,0	0-80/30-75	90° - 120°

Крюки TCK 0,5 – 10,0 т

Тип	Г/п, т	Крюк ДхВ, мм
TCK 0,5	0,5	300x400 ÷ 800x400
TCK 1,0	1,0	300x450 ÷ 800x450
TCK 2,0	2,0	300x400 ÷ 800x400
TCK 3,0	3,0	300x500 ÷ 1000x500
TCK 5,0	5,0	300x500 ÷ 1000x500
TCK 7,5	7,5	800x600 ÷ 1500x600
TCK 10,0	10,0	1000x650 ÷ 1500x650

Крюки TCS 0,5 – 3,0 т

Тип	Г/п, т	Макс. шир. руп., мм
TCS 0,5	0,5	120 ÷ 200
TCS 1,0	1,0	200 ÷ 300
TCS 2,0	2,0	200 ÷ 300
TCS 3,0	3,0	200 ÷ 300

Захваты для бочек

Тип	Г/п, т	Зев, мм
TFA 0,3/600 D	0,3	400 – 600
TFA 0,35/700 R	0,35	420 – 700
TFA 0,35/700 TR	0,35	420 – 700
TFK	0,5	За кант бочки
TFRK (пара)	0,5	За кант бочки

Весы и динамометры

Тип	Диап., т	Погрешн.
TKA 1	0 – 1,0	0,1% от диап.
TKA 2	0 – 2,0	
TKA 3,2	0 – 3,2	
TKA 5	0 – 5,0	
TKA 8	0 – 8,0	0,2% от диап.
TKA 12	0 – 12,0	
TKZ 2,5	0 – 2,5	
TKZ 5	0 – 5,0	
TKZ 10	0 – 10,0	
TKZ 20	0 – 20,0	
TKZ 35	0 – 35,0	
TKZ 50	0 – 50,0	
TKZ 100	0 – 100,0	

Кран-вилы TKG 1,0 – 5,0 т

Тип	Г/п, т	Длина лап
TKG 1,0 vhs	1,0	1000 мм
TKG 1,5 vhs	1,5	
TKG 2,0 vhs	2,0	
TKG 3,0 vhs	3,0	
TKG 5,0 vhs	5,0	
TKG 1,0 vh	1,0	1000 мм
TKG 1,5 vh	1,5	
TKG 2,0 vh	2,0	
TKG 3,0 vh	3,0	
TKG 5,0 vh	5,0	

Для получения полной информации просим обращаться:



ПромКомплектКоми
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ И ОБОРУДОВАНИЕ

ООО «ПромКомплектКоми»

167000, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Первомайская, 41

т. (8212) 24-17-70, 20-31-13, т.ф. 24-17-70

http://www.promcomplect.net,
E-mail: promcomplect@inbox.ru

Приведена не вся номенклатура захватов.
Под заказ возможно изготовление захватов
другой г/п и размера зева.