

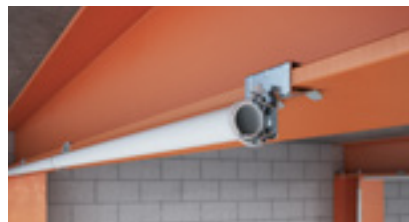
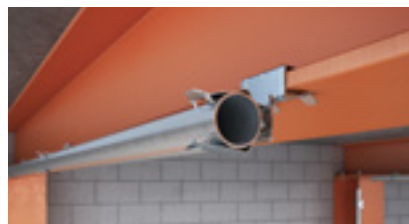


Clips de suspensão OBO

Montagem rápida, utilização versátil

Clips de suspensão da OBO

É possível executar uma montagem rápida e simples em vigas de aço com os clips de suspensão da OBO. Os clips de suspensão representam uma solução fiável, da área de sistemas de ligação e fixação, na qualidade habitual da OBO. A gama de variantes inclui desde clips ou garras com rosca, a variantes com furo de fixação para segurar ganchos ou correntes, variantes com rosca fêmea ou perno e até clips para segurar varões roscados ou abraçadeiras. Os clips de suspensão para segurar cabos e tubos em baixo e na lateral completam o portefólio. É possível encontrar a solução adequada para cada situação de instalação e instalar de forma rápida, fiável, flexível e estável.



Resumo das vantagens dos clips de suspensão OBO:

- Diversas variantes para diferentes situações de instalação
- Fixação estável
- Montagem economizadora de tempo e descomplicada
- Elevada qualidade OBO habitual

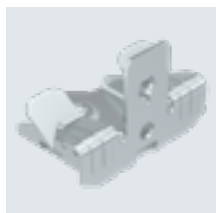
Resumo dos clips de suspensão OBO



Clip de suspensão, com furo de fixação

Tipo	Espessura da viga mm	Furo de fixação mm	Carga de rutura N	Medidas C x L x A mm	Embalagem Unidade	Ref.
SCVH 1,5-4	1,5 – 4	6,5	450	27 x 28 x 15	100	1488261
SCVH 15-20	15 – 20	6,5	950	41 x 40 x 24	100	1488267

Clip de suspensão com perfuração para soluções de montagem personalizadas, por exemplo, para segurar ganchos em S ou correntes. Fixação a vigas de aço por martelagem.



Clip de suspensão, com perno roscado inferior

Tipo	Espessura da viga mm	Rosca	Carga de rutura N	Medidas C x L x A mm	Embalagem Unidade	Ref.
SCUTB 3-7 M6	3 – 7	M6x9 mm	450	33 x 45 x 36	100	1488291
SCUTB 7-13 M6	7 – 13	M6x9 mm	450	36 x 45 x 36	100	1488293
SCUTB 14-20 M6	14 – 20	M6x9 mm	450	40 x 45 x 36	100	1488295

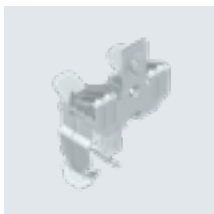
Clip de suspensão com perno roscado M6 inferior para soluções de montagem personalizadas. Fixação a vigas de aço por martelagem.



Clip de suspensão, com alojamento para varão roscado

Tipo	Espessura da viga mm	Carga de rutura N	Medidas C x L x A mm	Embalagem Unidade	Ref.
SCTR 4-10 M6	4 – 10	650	54 x 40 x 43	50	1488321
SCTR 10-15 M6	10 – 15	650	60 x 40 x 44	50	1488323
SCTR 10-15 M8	10 – 15	700	60 x 40 x 45	50	1488327

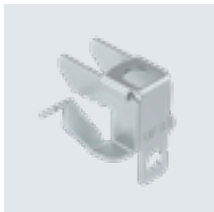
Clip de suspensão com alojamento para varão roscado para soluções de montagem personalizadas. Fixação a vigas de aço por martelagem.



Clip de suspensão, com encaixe de tubo inferior

Tipo	Espessura da viga mm	Intervalo de aperto mm	Carga de rutura N	Medidas C x L x A mm	Embalagem Unidade	Ref.
SCVPO 7-13 D25	7 – 13	22 – 30	110	84 x 45 x 39	50	1488393

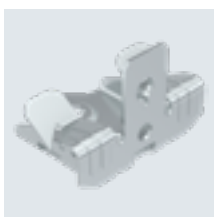
Clip de suspensão para montar tubos. Encaixe de tubo aberto na parte inferior. Fixação a vigas de aço por martelagem.



Garra, multifuncional

Tipo	Espessura da viga mm	Carga de rutura N	Medidas C x L x A mm	Embalagem Unidade	Ref.
SK MULTI 3-8	3 – 8	1200	29 x 30 x 30	100	1488560
SK MULTI 8-14	8 – 14	1200	33 x 29 x 36	100	1488564
SK MULTI 14-20	14 – 20	1200	33 x 27 x 43	50	1488568

Garra de fixação multifuncional, para montagem de varão roscado, cabo de aço, corrente e abraçadeira de fivela. Fixação a vigas de aço por martelagem.



Clip de suspensão, com rosca fêmea

Tipo	Espessura da viga mm	Carga de rutura N	Medidas C x L x A mm	Embalagem Unidade	Ref.
SCUIT 3-7 M6	3 – 7	450	33 x 45 x 36	100	1488281
SCUIT 7-13 M6	7 – 13	450	36 x 45 x 36	100	1488283
SCUIT 14-20 M6	14 – 20	450	43 x 45 x 36	100	1488285

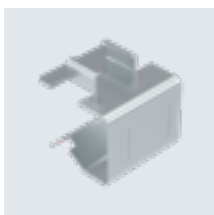
Clip de suspensão com rosca interna M6 para soluções de montagem personalizadas. Fixação a vigas de aço por martelagem.



Clip de suspensão, com encaixe de abraçadeira

Tipo	Espessura da viga mm	Carga de rutura N	Medidas C x L x A mm	Embalagem Unidade	Ref.
SCCT 1,5-4	1,5 – 4	220	33 x 28 x 24	50	1488301
SCCT 4-10	4 – 10	220	38 x 40 x 32	50	1488303
SCCT 10-15	10 – 15	220	45 x 40 x 33	50	1488307
SCCT 15-20	15 – 20	220	44 x 40 x 33	50	1488311

Clip de suspensão para abraçadeira de fivela para montar cabos e tubos. Fixação a vigas de aço por martelagem. A abraçadeira não está incluída no material fornecido.



Adaptador de clip de suspensão SCC

Tipo	Espessura da viga mm	Medidas C x L x A mm	Embalagem Unidade	Ref.
SCCA 16-20	16 – 20	28 x 28 x 28	100	1488611

Adaptador para encaixe de clip de suspensão tipo SCC (espessura da flange 1-4 mm). Fixação a vigas de aço por martelagem.



Clip para fixação rápida

Tipo	Espessura da viga mm	Intervalo de aperto N	Medidas C x L x A mm	Embalagem Unidade	Ref.
SCC 1-4 D18	1 – 4	15 – 18	25 x 14 x 22	100	1488465
SCC 1-4 D24	1 – 4	19 – 24	27 x 14 x 25	100	1488469
SCC 4-7,5 D18	4 – 7,5	15 – 18	24 x 14 x 27	100	1488495
SCC 4-7,5 D24	4 – 7,5	19 – 24	28 x 14 x 29	100	1488501
SCC 4-7,5 D30	4 – 7,5	25 – 30	33 x 14 x 33	100	1488505
SCC 7,5-12 D18	7,5 – 12	15 – 18	24 x 14 x 28	100	1488523
SCC 7,5-12 D24	7,5 – 12	19 – 24	28 x 14 x 32	100	1488527
SCC 7,5-12 D30	7,5 – 12	25 – 30	34 x 14 x 37	100	1488531

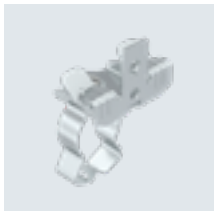
Clips de fixação de cabos e tubos em vigas. Fixação a vigas de aço por martelagem.



Clip de suspensão, com encaixe de tubo lateral

Tipo	Espessura da viga mm	Intervalo de aperto mm	Carga de rutura N	Medidas C x L x A mm	Embalagem Unidade	Ref.
SCHPC 1,5-4 D25	1,5 – 4	20 – 25	450	63 x 28 x 36	50	1488343
SCHPC 4-10 D25	4 – 10	20 – 25	450	71 x 40 x 40	50	1488349
SCHPC 15-20 D25	15 – 20	20 – 25	450	72 x 40 x 47	50	1488373

Clip de suspensão para montar tubos. Encaixe de tubo fechado na lateral. Fixação a vigas de aço por martelagem.



Clip de suspensão, com encaixe de tubo inferior

Tipo	Espessura da viga mm	Intervalo de aperto mm	Carga de rutura N	Medidas C x L x A mm	Embalagem Unidade	Ref.
SCVPC 3-7 D25	3 – 7	20 – 25	450	81 x 45 x 37	50	1488621
SCVPC 3-7 D32	3 – 7	20 – 25	450	90 x 45 x 37	50	1488623

Clip de suspensão para montar tubos. Encaixe de tubo fechado inferior. Fixação a vigas de aço por martelagem.



Garra de viga com rosca

Tipo	Espessura da viga mm	Para varão roscado	Carga de rutura N	Medidas C x L x A mm	Embalagem Unidade	Ref.
FL1-G M8 TG	0 – 18	M8	1200	38 x 19 x 35	50	1488074
FL2-G M10 TG	0 – 20	M10	2500	44 x 21 x 42	50	1488082

Zincado. Com rosca.



Garra de viga SSP 6-21 FT

Tipo	Espessura da viga mm	para varão roscado	Carga de rutura F1 N	Carga de rutura F2 N	Embalagem Unidade	Ref.
SSP 6-21 M8 FT	6 – 21	M8	1750	1500	25	1486282

A garra encaixa-se sobre viga ou barra plana, por meio de placa de pressão e um parafuso M8. O parafuso de cabeça sextavada tem largura de chave 10 mm. A garra de viga tem duas roscas M8 para fixar, por exemplo, varão roscado. As cargas de rutura são relativas à posição da rosca, F1 na face inferior e F2 na face lateral.



Garra de viga SSP 6-21 A2

Tipo	Espessura da viga mm	para varão roscado	Carga de rutura F1 N	Carga de rutura F2 N	Embalagem Unidade	Ref.
SSP 6-21 M8 A2	6 – 21	M8	1750	1500	25	1486284

A garra encaixa-se sobre viga ou barra plana, por meio de placa de pressão e um parafuso M8. O parafuso de cabeça sextavada tem largura de chave 10 mm. A garra de viga tem duas roscas M8 para fixar, por exemplo, varão roscado. As cargas de rutura são relativas à posição da rosca, F1 na face inferior e F2 na face lateral.