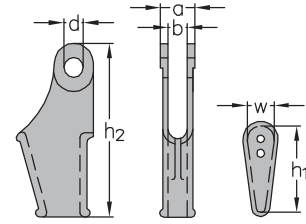


Keilendklemme ähnlich DIN 43148
mit Bolzen und Splint
verzinkt

Open wedge socket similar to DIN 43148
with bolt and cotter pin
galvanized

Nenngröße = Seil-Ø mm nominal size = rope Ø mm	Anzahl der Kennlöcher number of holes in the wedge	Nutzlast rated load kg	a mm	b mm	d mm	h ₁ mm	h ₂ mm	w mm	Gewicht per Stk. kg weight per pc. kg	Artikelnummer stock no.
2 - 3	0	50	15	8	7,5	37	66	12,5	0,1	187 300 204
4 - 5	0	250	23	12	12	67	108	16	0,4	187 300 405
6 - 7	3	500	26	14	14	85	150	30	0,8	187 300 607
8	2	500	26	14	14	81	150	24	0,7	187 300 800
9 - 12	1	500	26	14	14	76	150	20	0,7	187 300 912
10 - 12	2	1000	31	17	17	81	163	24	0,8	187 301 012
12 - 14	1	1000	31	17	17	76	163	20	0,8	187 301 214
12 - 15	0	2500	40	20	20	107	220	36	2,6	187 301 215



Ab Nenngröße 16-17 siehe Keilendklemme EN 13411-6.
Keilendklemmen ähnlich DIN 43148 nicht in frostgefährdeten
Bereichen einsetzen.

Larger than nominal size 12-15 please check open wedge socket
acc. to EN 13411-6.
Open wedge sockets similar to DIN 43148 are not suitable for the
use in areas which are at risk of frost.

Keilendklemme EN 13411-6
mit Bolzen und Splint
verzinkt

Open wedge socket acc. to EN 13411-6
with bolt and cotter pin
galvanized

Identisch mit Keilendklemme ähnlich DIN 43148 corresponds to open wedge socket similar to DIN 43148												
Nenngröße = Seil-Ø mm nominal size = rope Ø mm	Nutzlast rated load kg	Nenngröße = Seil-Ø mm nominal size = rope Ø mm	Nutzlast rated load kg	Anzahl der Kennlöcher number of holes in the wedge	a mm	b mm	d mm	h ₁ mm	h ₂ mm	w mm	Gewicht per Stk. kg weight per pc. kg	Artikelnummer stock no.
6 - 7	1800	-	-	3	28	14	16	85	152	30	0,9	188 300 607
8 - 10	1800	-	-	2	28	14	16	81	152	24	0,9	188 300 810
11 - 12	2200	-	-	2	31	17	17	81	163	24	1,2	188 301 112
13 - 15	5000	-	-	0	40	21	20	112	218	36	2,3	188 301 315
16 - 17	5500	16 - 17	5500	0	52	24	25	148	273	56	6,3	188 301 617
18	5500	16 - 20	5500	0	52	24	25	136	273	49	6,3	188 301 800
19 - 20	8000	19 - 20	8000	0	63	29	25	161	276	52	7,5	188 301 920
21	10000	21 - 23	6800	0	66	30	33,5	218	370	80	12,9	188 302 100
22 - 25	10000	24 - 26 *	6800	0	66	30	33,5	190	370	78	12,9	188 302 225
26 - 30	12000	27 - 32	10000	0	91	37	48,5	212	486	88	27,0	188 302 630

Die Gehäuse der Keilendklemmen EN 13411-6 sind bis
einschließlich Nenngröße 13-15 gelb verzinkt.

* Lieferung nur solange der Vorrat reicht. Die Keilmaße
der NG 24-26 sind 179 x 77 mm (h₁ x w).

The cases of the open wedge socket acc. to EN 13411-6
up to nominal size 13-15 are yellow galvanized.

* Available while stocks last. The dimensions of the wedge
for nominal size 24-26 are 179 mm x 77 mm (h₁ x w).

