## Anschlagketten-Zubehör

## Aufhängeringe ohne Flachstelle GK8 für 3- und 4-strängige Anschlagketten



Geprüfte Sicherheit
Gemäß EN 1077-4, Güteklasse 8


## Aufhängeringe ohne Flachstelle GK10 für 3- und 4-strängige Anschlagketten



Geprüfte Sicherheit
Gemäß EN 1677-4, Güteklasse 10.

| für Kette 3 <br> Stränge $\varnothing$ <br> mm | für Kette 4 <br> Stränge $\varnothing$ <br> mm | $\mathrm{Maßd} 1$ mm | Maß t1 mm | Maß w1 mm | $\mathrm{Maßd}$ 2 mm | Maß t2 mm | Maß w2 mm | Gewicht kg | $\begin{aligned} & \text { Tragfähigkeit } \\ & 0-45^{\circ} \\ & \mathrm{kg} \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \text { Tragfähigkeit } \\ & 45-60^{\circ} \\ & \mathrm{kg} \end{aligned}$ | $€$ | Bestell-Nr. |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 6/7 | 7 | 18 | 135 | 75 | 13 | 54 | 25 | 1,16 | 4000 | 2850 | 38,40 | 30602332 |
| 8 | 8 | 22 | 160 | 90 | 16 | 70 | 34 | 2,22 | 5300 | 3750 | 58,20 | 30602333 |
| 10 | 10 | 26 | 180 | 100 | 18 | 85 | 40 | 3,36 | 8000 | 6000 | 75,00 | 30602334 |
| 13 | 13 | 32 | 200 | 110 | 22 | 115 | 50 | 6,02 | 14000 | 10000 | 118,50 | 30602335 |
| 16 | 16 | 36 | 260 | 140 | 26 | 140 | 65 | 9,94 | 21200 | 15000 | 186,00 | 30602336 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | (B456) |  |

Verbindungsglied


| für Kette $\varnothing$ mm | Maß A mm | $\mathrm{MaßC}$ mm | $\mathrm{Ma} ß \mathrm{O}$ <br> mm | MaßR mm | Maß P mm | Maß S <br> mm | Gewicht <br> kg | Tragfähigkeit kg | $€$ | Bestell-Nr. |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 6 | 16,0 | 18,0 | 16,5 | 43,0 | 7,2 | 6,8 | 0,07 | 1120 | 11,00 | 30601994 |
| 7 | 17,8 | 20,0 | 20,5 | 50,5 | 10,2 | 9,0 | 0,10 | 1500 | 11,40 | 30601995 |
| 8 | 19,0 | 25,5 | 23,5 | 62,0 | 11,5 | 10,0 | 0,25 | 2000 | 13,40 | 30601996 |
| 10 | 23,8 | 30,0 | 27,5 | 72,0 | 12,6 | 12,6 | 0,35 | 3150 | 15,85 | 30601997 |
| 13 | 28,0 | 36,0 | 33,3 | 87,3 | 19,0 | 16,7 | 0,68 | 5300 | 26,00 | 30601998 |
| 16 | 34,3 | 40,5 | 39,5 | 103,0 | 20,6 | 20,6 | 1,10 | 8000 | 42,30 | 30601999 |
| 20 | 44,0 | 48,0 | 47,0 | 116,0 | 23,0 | 23,0 | 1,70 | 12500 | 58,90 | 30602000 |
| 22 | 49,0 | 51,0 | 55,0 | 133,0 | 26,5 | 26,5 | 2,20 | 15000 | 88,60 | 30602001 |
| 26 | 60,0 | 60,0 | 66,0 | 148,0 | 31,5 | 31,5 | 4,20 | 21200 | 172,50 | 30602002 |
| 32 | 80,0 | 77,0 | 86,0 | 190,0 | 40,0 | 32,0 | 7,19 | 31500 | 381,50 | 30602003 |

