

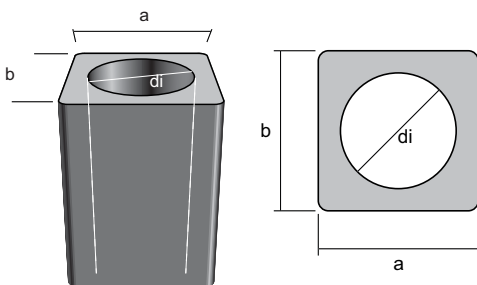
PU-Schutzschlauch für Ketten

Sowohl Anschlagmittel, als auch das Hebe- oder Verzurrgut sind mit diesen PU-Schutzschläuchen optimal geschützt. Der Innendurchmesser dieser Schläuche sollte immer einige mm größer als der Durchmesser des Anschlagmittels gewählt werden,

so dass die Kette im Schlauch leicht gleiten kann. Außen eckig, d.h. mit glatten Oberflächen ausgeführt. Hierdurch ergibt sich eine optimale Kraftverteilung, die auch ein Wenden von Lasten mittels Ketten erlaubt.

- Hohe Strukturfestigkeit
- Hohe Verschleißfestigkeit
- Extreme Schnittfestigkeit
- Sehr gute Elastizität
- Gute Chemikalienbeständigkeit
- Keine Alterung

 **Maximale Einsatztemperatur 100°C!**



| Typ | für Kette | Innenmaß di | Außenmaß a x b | Preis pro Stück |
|-----------------|-----------|-------------|----------------|-----------------|
| | mm | mm | mm | Euro |
| PFS - Kette 5/6 | 5 - 6 | 22 | 32 x 22 | 80,10 |
| PFS - Kette 7/8 | 7 - 8 | 28 | 38 x 38 | 80,50 |
| PFS - Kette 10 | 10 | 35 | 45 x 45 | 127,15 |
| PFS - Kette 13 | 13 | 45 | 55 x 55 | 128,33 |

Sicherungsfallengarnituren für HSW, KHSW

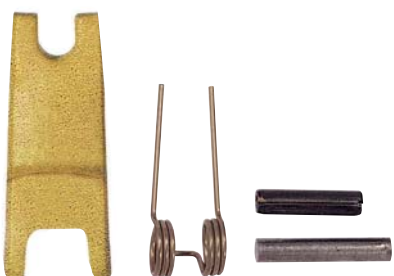
geschmiedete Falle



| Typ | für Hakentype | Preis pro Stück |
|---------------|-----------------------------------|-----------------|
| | | Euro |
| SFG PWH 5-6 | HSW 5-6, KHSW 5-6 | 6,45 |
| SFG PWH 7-8 | HSW 7-8, KHSW 7, KHSW 8, WSBW 7-8 | 9,98 |
| SFG PWH 10 | HSW 10, KHSW 10, WSBW 10 | 9,98 |
| SFG PWH 13 | HSW 13, KHSW 13, WSBW 13 | 13,21 |
| SFG PWH 16 | HSW 16, KHSW 16 | 14,65 |
| SFG PWH 19-20 | HSW 19-20, KHSW 19-20 | 19,37 |
| SFG PWH 22 | HSW 22, KHSW 22 | 24,09 |
| SFG PWH 26-32 | HSW 26, HSW 32, HS 32 | 39,67 |

Sicherungsfallengarnituren für GKHSW

geschmiedete Falle



| Typ | für Hakentype | Preis pro Stück |
|----------|---------------|-----------------|
| | | Euro |
| SFG-G 8 | GKHSW 8 | 13,51 |
| SFG-G 10 | GKHSW 10 | 14,46 |

Verriegelungsgarnituren für LHW, KLHW, WLH(B)W



* Bitte führen Sie bei der Bestellung die richtige Ausführung des Hakens an

| Typ* | für Hakentyp | Preis pro Stück |
|------------------------|--|-----------------|
| | | Euro |
| VLH PWH 5-6 | LHW 5-6, KLHW 5-6, WLH(B)W 6 | 16,84 |
| VLH PWH 7-8 | LHW 7-8, KLHW 7, KLHW 8, WLH(B)W 7- 8 | 17,34 |
| VLH PWH 10 | LHW 10, KLHW 10, WLH(B)W 10 | 18,64 |
| VLH PWH 13 | LHW 13, KLHW 13, WLH(B)W 13 | 20,59 |
| VLH PWH 16 | LHW 16, KLHW 16, WLH(B)W 16 | 40,80 |
| VLH PWH 19-20 22-26 | LHW 19-20, LHW 22, KLHW 19-20, KLHW 22, KLHW 26 | 51,24 |

Kuppelbolzen für KHSW, KPW

Für einzelne Teile sind spezielle Kuppelbolzen zu verwenden (siehe Tabelle).



| Typ | L | d | L1 | d1 | Gewicht | Preis pro Stück |
|------------|------|------|----|-----|---------|-----------------|
| | | | | | | Euro |
| KBSW 5-6 | 16,5 | 7,4 | 16 | 2,5 | 0,006 | 2,48 |
| KBSW 7 | 23,0 | 9,0 | 22 | 3,0 | 0,01 | 2,48 |
| KBSW 8 | 23,0 | 10,0 | 22 | 3,0 | 0,01 | 2,48 |
| KBSW 10 | 29,5 | 12,5 | 28 | 3,5 | 0,03 | 3,35 |
| KBSW 13 | 37,0 | 16,0 | 36 | 4,0 | 0,06 | 3,89 |
| KBSW 16 | 52,0 | 20,0 | 40 | 4,5 | 0,10 | 5,72 |
| KBSW 19-20 | 73,0 | 24,0 | 50 | 5,0 | 0,20 | 8,86 |
| KBSW 22 | 71,0 | 27,0 | 55 | 5,0 | 0,32 | 13,07 |
| KBSW 26 | 86,0 | 33,0 | 70 | 5,0 | 0,58 | 16,52 |

Garnituren Bolzen (Schrauben) + Sicherung



Schraube – Scheibe – Mutter



Schraube – Mutter – Splint



| Typ | für Hakentype | Preis pro Stück |
|-----|---------------|-----------------|
| | | Euro |

CW Bolzen + Sicherung

| | | |
|---------------|----------------|-------|
| CBH PWH 5 | CW 5 | 6,05 |
| CBH PWH 6 | CW 6 | 6,05 |
| CBH PWH 7 | CW 7 | 6,05 |
| CBH PWH 8 | CW 8, CARW 8 | 7,07 |
| CBH PWH 10 | CW 10, CARW 10 | 7,07 |
| CBH PWH 13 | CW 13, CARW 13 | 8,82 |
| CBH PWH 16 | CW 16, CARW 16 | 13,53 |
| CBH PWH 19-20 | CW 19-20 | 16,81 |
| CBH PWH 22 | CW 22, CARW 22 | 22,14 |
| CBH PWH 26 | C 26 | 35,67 |
| CBHW 26 G10 | CW 26 | 35,67 |
| CBH PWH 32 | C 32 | 47,36 |
| CBHW 32 G10 | CW 32 | 45,61 |

CLW Bolzen + Sicherung

| | | |
|-------------|--------|-------|
| CLBH PWH 7 | CLW 7 | 11,28 |
| CLBH PWH 10 | CLW 10 | 12,30 |
| CLBH PWH 13 | CLW 13 | 15,38 |
| CLBH PWH 16 | CLW 16 | 29,73 |

PSW Sicherungsgarnitur

| | | |
|---------|---------|-------|
| PSG 7-8 | PSW 7-8 | 6,03 |
| PSG 10 | PSW 10 | 6,88 |
| PSG 13 | PSW 13 | 7,13 |
| PSG 16 | PSW 16 | 11,98 |

Unilock

| | | |
|------------|---------|-------|
| UBMS 5-6 | U 5-6 | 3,91 |
| UBMS 7 | U 7 | 4,69 |
| UBMS 8 | U 8 | 4,98 |
| UBMS 10 | U 10 | 5,12 |
| UBMS 13 | U 13 | 8,95 |
| UBMS 16 | U 16 | 14,34 |
| UBMS 19-20 | U 19-20 | 16,01 |
| UBMS 26 | U 26 | 54,24 |

Kuppelschäkel

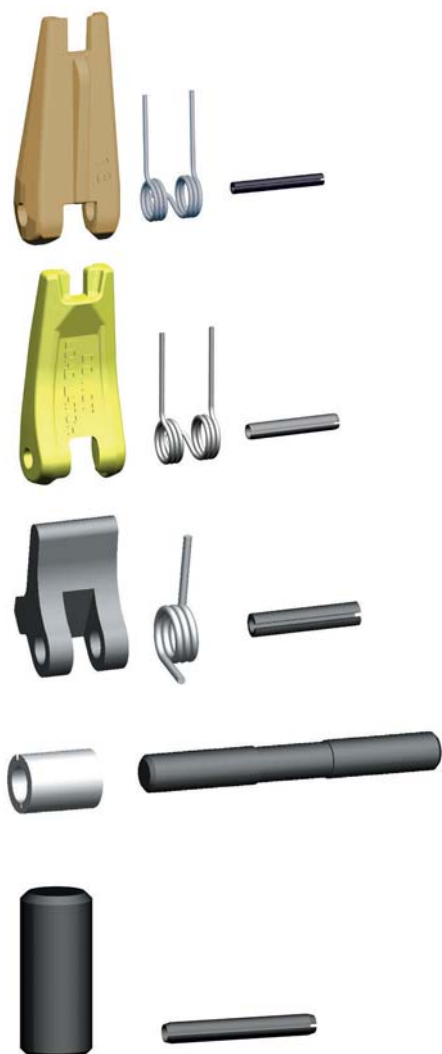
| | | |
|----------|------------------|-------|
| KBMS 7-8 | KSCHW 7, KSCHW 8 | 11,07 |
| KBMS 10 | KSCHW 10 | 15,99 |
| KBMS 13 | KSCHW 13 | 22,20 |

Sicherungsfallengarnituren zu ASH, UKN



| Typ | für Type | Preis pro Stück |
|----------|----------|-----------------|
| | | Euro |
| 00410001 | ASH 1 | 8,70 |
| 00410002 | ASH 3 | 10,30 |
| 00410003 | ASH 5 | 13,60 |
| 00410004 | ASH 8 | 15,00 |
| RDUKN 3 | UKN 3 | 57,00 |
| RDUKN 5 | UKN 5 | 70,55 |
| RDUKN 10 | UKN 10 | 97,15 |
| RDUKN 15 | UKN 15 | 109,13 |

Ersatzteile Winner Pro zu HSWP, LHWP, CWP, KHSWP



| Typ | für Hakentype | Preis pro Stück |
|-------------|-------------------|-----------------|
| | | Euro |
| SFGWP 7-8 | HSWP 7/8 | 7,87 |
| SFGWP 10 | HSWP 10 | 8,80 |
| SFGWP 13 | HSWP 13 | 14,07 |
| SFGWP-K 7/8 | KHSWP 7 + KHSWP 8 | 12,31 |
| SFGWP-K 10 | KHSWP 10 | 13,61 |
| SFGWP-K 13 | KHSWP 13 | 21,94 |
| SFGWP-K 16 | KHSWP 16 | 29,20 |
| VLHWP 7-8 | LHWP 7/8 | 19,07 |
| VLHWP 10 | LHWP 10 | 20,18 |
| VLHWP 13 | LHWP 13 | 25,18 |
| CBHWP 7 | CWP 7 | 7,77 |
| CBHWP 8 | CWP 8 | 10,46 |
| CBHWP 10 | CWP 10 | 11,02 |
| CBHWP 13 | CWP 13 | 12,41 |
| KBSWP 7 | KHSWP 7 | 4,54 |
| KBSWP 8 | KHSWP 8 | 4,72 |
| KBSWP 10 | KHSWP 10 | 4,94 |
| KBSWP 13 | KHSWP 13 | 5,19 |
| KBSWP 16 | KHSWP 16 | auf Anfrage |

Ersatzteile WOX zu HSWI, CWI



| Typ | für Hakentype | Preis pro Stück |
|-------------|---------------|-----------------|
| | | Euro |
| SFGWI 5/6-6 | HSWI 5/6 | 9,35 |
| SFGWI 7/8-6 | HSWI 7/8 | 12,27 |
| SFGWI 10-6 | HSWI 10 | 17,92 |
| SFGWI 13-6 | HSWI 13 | 19,77 |
| SFGWI 16-6 | HSWI 16 | 28,24 |
| CBHWI 5-6 | CWI 5-6 | 13,90 |
| CBHWI 6-6 | CWI 6-6 | 15,70 |
| CBHWI 7/8-6 | CWI 7-6 + 8-6 | 17,40 |
| CBHWI 10-6 | CWI 10-6 | 19,10 |
| CBHWI 13-6 | CWI 13-6 | 24,20 |
| CBHWI 16-6 | CWI 16-6 | 26,70 |