

| Bild-Nr.: | Anzahl | Beschreibung |
|-----------|--------|---|
| 37 | 4 | <p>KETTENRAD-ROLLENSCHEIBE -D1306X300X58 gebohrt/ungebohrt Abm. 1306x300x58 Werkstoff 1.0038/PA6G Herst.-Mat.-Nr. 81050726 81050723 Hersteller Passavant Geiger, KARLSRUHE Zeichnungs-Nr. 061125-1-0 QS-Anf.: Nach Regeln der Technik! Verwendung f. Siebbandmaschine AKZ: - VA11 -D401 Ifd.NR.:1006 LP: CH-S15 B 2 KKS: - VA11 -D401 Ifd.NR.:1006 QS:N Abmessung/Größe : 1306x300x58 Hersteller : GEIGER Hersteller-Typ : SIEBBANDMASCHINE Werkstoff : 1.0038/PA6G Lagerplatz : CH-S15 B 2 Gefahrstoffe J/N: N Vorschlag Lieferant : GEIGER INTERNATIONAL GMBH&CO., KARLSRUHE Material-Bezeichnung: KETTENRAD-ROLLENSCHEIBE -D1306X300X58</p> |
| 749 | 102 | <p>Abmessung: 30X5X3746 Zeichnungs-Nr.: 3-22066 NR. 13 Positions-Nr.: 73198-B Hersteller: Passavant Geiger, Karlsruhe QS-Anf.: Nach Regeln der Technik! Verwendung für Dachsiebrahmen, zu Aufspannrahmen AKZ: - VA11 -D401 Ifd.NR.:0044.0 Lagerplatz: HL-JOCH 60 KKS: - VA11 -D401 Ifd.NR.:0044.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Abmessung : 30X5X3746 Lagerplatz : HL-JOCH 60 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: DECKLEISTE F.SIEBFELDER 30X5X3746 Zeichnungs-Nr. : 3-22066 NR. 13 Positions-Nr. : 73198-B</p> |
| 1636 | 3 | <p>Hersteller-Typ: MAT.-NR.10496 Abmessung: 1000X1000 Zeichnungs-Nr.: 4-7703 Hersteller GEIGER AKZ: - VA12 -S401 / 0008.0 Lagerplatz: HL-R19 H 3 KKS: - VA12 -S401 Ifd.NR.:0008.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Hersteller-Typ : MAT.-NR.10496 Abmessung : 1000X1000 Lagerplatz : HL-R19 H 3 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: FÜHRUNGSLAGER Zeichnungs-Nr. : 4-7703</p> |
| 2060 | 200 | <p>KKS: - VA11 -D401 Ifd.NR.:0004.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Hersteller-Typ : DUBO Abmessung : M16 Lagerplatz : HL-R11 J13 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: SICHERUNGSRING</p> |

| | | |
|------|-----|---|
| 2061 | 124 | KKS: - VA11 -D401 lfd.NR.:0053.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Lagerplatz : HL-R11 J14 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: DISTANZRING |
| 2064 | 4 | Type FR 215/23 DIN 736 Stückliste 33293/1 Pos. 16 Geiger-Nr. DIN736-SKF-FRB-23x215 Geiger-Mat.-Nr. 81002346 QS-Anf.: Nach Regeln der Technik! Hersteller: Passavant Geiger, Karlsruhe KKS: - VA11 -D401 lfd.NR.:0064.0 LP: HL-R11 J15 KKS: - VA11 -D401 lfd.NR.:0064.0 QS:N Hersteller : GEIGER Hersteller-Typ : FR 215/23 DIN 736 Lagerplatz : HL-R11 J15 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: FESTRINGE TYPE FR 215/23 DIN 736 Zeichnungs-Nr. : ST.L.33293/1 TEIL 16 |
| 2191 | 8 | Type FR 140/8,5 Stückliste 31900/1 Pos. 7 Pos. 010-900 Geiger-Nr. DIN736-SKF-FRB-16x140 Geiger-Mat.-Nr. 2343 Fab. Geiger AKZ: VA11D101/0072.0 LP 1/HL-R11H14 KKS: - VA11 -D101 lfd.NR.:0072.0 QS:N Hersteller : GEIGER Hersteller-Typ : FR 140 / 8,5 Lagerplatz : HL-R11 H14 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: FESTRINGE TYPE FR 140 / 8,5 Zeichnungs-Nr. : 31900/1 TEIL 7 |
| 2199 | 2 | Stellschraube D=20x605mm lg. mit SK-Mutter M20 Werkst. ST50K Zeichn.Nr. 4-9311 Nr. 63 Stückliste 31900/1 Teil 51-52 Mat.29039 Fab. Geiger AKZ: VA11D101/0091.0 LP: 1/HL-R11H15 KKS: - VA11 -D101 lfd.NR.:0091.0 QS:N Hersteller : GEIGER Werkstoff : ST.50K Abmessung : D=20X605MM Lagerplatz : HL-R11 H15 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: STELLSCHRAUBE D= 20X605MM Zeichnungs-Nr. : 4-9311 NR.63 T.51-52 |
| 2200 | 4 | KKS: - VA11 -D301 lfd.NR.:0017.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Lagerplatz : HL-R11 J 9 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: ANKERSCHEIBEN |

| | | |
|------|----|--|
| 2201 | 14 | <p>KKS: - VA11 -D501 Ifd.NR.:0019.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Hersteller-Typ : 1300407 Lagerplatz : HL-R11 J 9 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: DRUCKFEDERN</p> |
| 2202 | 4 | <p>KKS: - VA11 -D501 Ifd.NR.:0037.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Werkstoff : ST Abmessung : 70X8X120 Lagerplatz : HL-R11 J11 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: ANSCHWEIßBLECHE</p> |
| 2203 | 2 | <p>KKS: - VA11 -D501 Ifd.NR.:0040.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Hersteller-Typ : BS100 Lagerplatz : HL-R11 J11 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: MITNEHMER (RITZEL)</p> |
| 2204 | 8 | <p>D=40/16,3x2mm DIN2093 Stückliste 22145/2 Pos. 9 Geiger-Nr. DIN2093 40x16,3x2-FSt-zn Geiger-Mat.-Nr. 2406 Fab. Geiger 1 Stück Federpaket = 98 St. Tellerfedern AKZ: VA110301/0047.0 KKS: - VA11 -0301 Ifd.NR.:0047.0 QS:N Hersteller : GEIGER Hersteller-Typ : HARKENRECHEN Abmessung : D=40/ 16,3X2MM DIN 2093 Lagerplatz : HL-R11 J12 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: FEDERPAKET D=40/ 16,3X2MM Zeichnungs-Nr. : STÜCKL.22145/2-TEIL9</p> |
| 2228 | 2 | <p>für Spindelendschalter Werkst. RST37-2 Zeichn.-Nr. 5-9269 Zeichn.-Nr. 46855-1-0 Stückliste 31900/1 Pos. 36 Geiger-Nr. Z35-106,3-70-1.0570 Geiger-Mat.-Nr. 9920 Fab. Geiger AKZ: VA11D101/0085.0 KKS: - VA11 -D101 Ifd.NR.:0085.0 QS:N Hersteller : GEIGER Werkstoff : RST37-2 Abmessung : T=3/8", Z=35 - Lagerplatz : HL-R11 H15 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: KETTENRITZEL T=3/8", Z=35 Zeichnungs-Nr. : 5-9269 TEIL36 Positions-Nr. : 31900/1</p> |
| 2231 | 8 | <p>KKS: - VA11 -D101 Ifd.NR.:0042.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Abmessung : 288X144 Lagerplatz : HL-R11 J 4 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: BEFESTIGUNGSELEMENTE</p> |

| | | |
|------|---|--|
| 2232 | 5 | <p>KKS: - VA11 -D101 Ifd.NR.:0053.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Hersteller-Typ : 13C03 Lagerplatz : HL-R11 J 4 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: ABDECKKAPPE</p> |
| 2233 | 8 | <p>KKS: - VA11 -D101 Ifd.NR.:0054.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Hersteller-Typ : 19C03 Lagerplatz : HL-R11 J 4 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: ABDECKKAPPE</p> |
| 2234 | 2 | <p>mit Befestigungsschrauben und Scheiben aus A4 Fab. Geiger Werkst. 1.4571 AKZ: VA11D101/0059.0 LP: O2-S64 A3 KKS: - VA11 -D101 Ifd.NR.:0059.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Hersteller-Typ : GKN4 Werkstoff : 1.4571 Lagerplatz : HL-R11 J 4 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: ACHSHALTER</p> |
| 2252 | 1 | <p>KKS: - VA11 -D101 Ifd.NR.:0013.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Sonderheit : 28 ZÄHNE Lagerplatz : HL-R11 J 8 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: KETTENRAD Zeichnungs-Nr. : IV-2185</p> |
| 2267 | 4 | <p>Werkst. RST37-2 Zeichn.Nr. 5-7987 Stückliste 31900/1 Pos. 50 Geiger-Nr. 88x22x30-1.0570 Geiger-Mat.-Nr. 29038 Fab. Geiger AKZ: VA11D101/0090.0 LP: 1/HL-R11H15 KKS: - VA11 -D101 Ifd.NR.:0090.0 QS:N Hersteller : GEIGER Werkstoff : RST.37-2 Abmessung : D=90X35MM Lagerplatz : HL-R11 H15 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: FEDERTELLER D= 90X35MM Zeichnungs-Nr. : 5-7987 TEIL 50 Positions-Nr. : 31900/1</p> |

| | | |
|------|---|--|
| 4006 | 2 | <p>Seiltrommel II+re für Hubwerk GK 1743 Werkst. Gg-20 (0,8% Cr./2,5% Ni) Zeichng.-Nr. 2-18579-1 Zeichng.-Nr. 054736-1-0 Stückliste 31900/1 Pos. 15 Klemmkeil GK1060-Seil13-GG20+Cr+Ni Geiger-Nr. GK1743-D340/75-315-li-GGCN Geiger-Nr. GK1743-D340/75-315-re-GGCN Geiger-Mat.-Nr. 28346 Geiger-Mat.-Nr. 28347 Geiger-Mat.-Nr. 15691 Fab. Geiger AKZ: VA11D101/0075.0 KKS: - VA11 -D101 Ifd.NR.:0075.0 QS:N Hersteller : GEIGER Hersteller-Typ : GK 174 Werkstoff : GG-20 Sonderheit : GG-20 0,8%CR,2,5%NI - Lagerplatz : HL-S01 A 4 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: SEILTROMMEL FÜR HUBWERK GK 1743 Zeichnungs-Nr. : 2-18579-1 31900/1</p> |
| 4007 | 2 | <p>Seiltrommel für Schwenkwerk GK 1743 incl. Aeterna-Buchse Werkstoff 2.0550 incl. Ke-Schmiernippel DIN71412-AM8x1-5.8-zn Seilrillke linkssteigend Werkst. GG-20 (0,8% Cr/2,5% Ni) Zeichng.-Nr. 2-18579-2 Zeichng.-Nr. 2-18579-2-B Stückliste 31900/1 Pos. 16-17 Geiger-Nr. GK1743-D340/75-320-li-GGCN Geiger-Mat.-Nr. 16215+15691 Geiger-Mat.-Nr. 3654 Fab. Geiger AKZ: VA11D101/0076.0 LP: 1/AN-S12C2 KKS: - VA11 -D101 Ifd.NR.:0076.0 QS:N Hersteller : GEIGER Hersteller-Typ : GK 1743 Werkstoff : GG-20 Sonderheit : GG-20,0,8%CR,2,5%NI - Lagerplatz : HL-S01 A 4 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: SEILTROMMEL SCHWENKWERK GK 1743 Zeichnungs-Nr. : 2-18579-2 31900/1</p> |
| 4015 | 2 | <p>elektrisch geschweißt incl. 2 Stück Gewindestift DIN916 M12x25 45H zn Werkst. ST60, RST37-2, ST50-2 Zeichn.Nr. 3-10270-1 Nr. 38 Stückliste 31900/1 Pos. 20-21 Geiger-Nr. M6-Z96-120-75-1.0038/1.0062-Nr38 Geiger-Mat.-Nr. 28368 Geiger-Mat.-Nr. 568 Fab. Geiger AKZ: VA11D101/0005.0 LP: O2-S64 A 4 KKS: - VA11 -D101 Ifd.NR.:0005.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Werkstoff : ST60,RST37-2,ST50-2 Abmessung : M=6,Z=96 - Lagerplatz : HL-S01 B 5 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: ZAHNRAD TEIL NR. 20 Zeichnungs-Nr. : 3-10270-1 NR.38 Positions-Nr. : 31900/1</p> |

| | | |
|------|---|--|
| 4016 | 2 | <p>Zahnrad mit Berestigungsschrauben incl. 4 Stück 6-kt-Schr. DIN933 M16x25 8.8 zn incl. 4 Stück Scheibe DIN125-B17-140HV-zn m=6, z=96 elektrisch geschweißt Werkst. ST60 RST-37-2 Zeichn.-Nr. 4-13343-3 Zeichn.-Nr. 4-13343-14 Teil22-24 Stückliste 31900/1 Geiger-Mat.-Nr. 920 Geiger-Mat.-Nr. 1072 Geiger-Mat.-Nr. 29204 Geiger-Nr. M6-Z98-55-170-1.0038/1.0062 Fab. Geiger AkZ: VA11D101/0007.0 LP: 1/AN-S12C4 KKS: - VA11 -D101 Ifd.NR.:0007.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Werkstoff : ST.60,RST-37-2, Sonderheit : 96 ZÄHNE Abmessung : M=6,Z=96 - Lagerplatz : HL-S01 B 5 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: ZAHNRAD TEIL NR.22 Zeichnungs-Nr. : 4-13343-3 TEIL 22-24</p> |
| 4018 | 2 | <p>Motorritzel m=6, z=25 Werkst. 42 Cr Mo4 Zeichng.-Nr. 3-10273 Nr. 164 Zeichng.-Nr. 3-10273-7 Stückliste 31900/1 Pos. 25 Geiger-Nr. M6-Z25-127-50-1.7225-Nr164 Geiger-Mat.-Nr. 33257 Fab. Geiger AKZ: VA11D101/0069.0 LP: 1/AN-S12C4 KKS: - VA11 -D101 Ifd.NR.:0069.0 QS:N Hersteller : GEIGER Werkstoff : 42CR MO4 Abmessung : M=6, Z=24 TEIL.NR25 Lagerplatz : HL-S01 B 5 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: MOTORRITZEL TEIL NR. 25 Zeichnungs-Nr. : 3-10273 NR.149</p> |
| 4019 | 2 | <p>m=6, z=24 Werkst. 42 Cr MO 4 Zeichn.Nr. 3-10273-7 Nr. 150 Stückliste 31900/1 Pos. 26 Geiger-Nr. M6-Z24-122-60-1.7225-Nr149 Geiger-Mat.-Nr. 6116 Fab. Geiger AKZ: VA11D101/0079.0 KKS: - VA11 -D101 Ifd.NR.:0079.0 QS:N Hersteller : GEIGER Werkstoff : 42CR MO 4 Abmessung : M=6, Z=24 TEIL NR. 26 Lagerplatz : HL-S01 B 5 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: MOTORRITZEL TEIL NR. 26 Zeichnungs-Nr. : 3-10273-7 NR.150 Positions-Nr. : 31900/1</p> |

| | | |
|------|---|--|
| 4020 | 2 | <p>m=6, z=25 Werkst. 42 Cr MO 4 Zeichn.Nr. 3-10273-7 Nr. 151 Stückliste 31900/1 Pos. 27 Geiger-Nr. M6-Z24-122-60-1.7225-Nr149 Geiger-Mat.-Nr. 6116 Fab. Geiger AKZ: VA11D101/0080.0 KKS: - VA11 -D101 Ifd.NR.:0080.0 QS:N Hersteller : GEIGER Werkstoff : 42 CR MO 4 Abmessung : M=6, Z=25 - Lagerplatz : HL-S01 B 5 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: MOTORRITZEL TEIL NR. 27 Zeichnungs-Nr. : 3-10273-7 TEIL 27 Positions-Nr. : 31900/1</p> |
| 4021 | 2 | <p>für Überlastsicherung Zeichn.Nr. 4-13121A Stückliste 31900/1 Pos. 49 Geiger-Nr. 70x276x20-Fst Geiger-Mat.-Nr. 2460 Fab. Geiger AKZ: VA11D101/0089.0 LP: 1/AN-S12C4 KKS: - VA11 -D101 Ifd.NR.:0089.0 QS:N Hersteller : GEIGER Werkstoff : MAT.NR.2460 Abmessung : D=70X20X276MM Lagerplatz : HL-S01 B 5 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: DRUCKFEDER FÜR ÜBERLASTSICHERUNG Zeichnungs-Nr. : 4-13121A T.49 Positions-Nr. : 31900/1</p> |
| 4024 | 4 | <p>Endschalterhalterung elektr. geschweißt mit Befestigungsschrauben, Muttern, Scheiben Werkst. RST37-2 Zeichn.Nr. 5-8422-3 Stückliste 319100/1 Pos. 78-80 Geiger-Mat.-Nr. 29234 1xrechts u. 29235 1xlinks u. Mat.907 2x Mat.614 2x Mat.1070 2x Fab. Geiger AKZ: VA11D101/0105.0 LP: 1/AN-S12C4 KKS: - VA11 -D101 Ifd.NR.:0105.0 QS:N Hersteller : GEIGER Hersteller-Typ : TEIL 78-80 Werkstoff : RST37-2 Lagerplatz : HL-S01 B 5 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: ENDSCHALTERHALTERUNGEN Zeichnungs-Nr. : 5-8422-3</p> |

| | | |
|------|----|---|
| 4038 | 12 | <p>Stoßdämpfer Typ DUO 48(Mit Feder rechts) Kpl. mit Rückholfeder, Federrohr, Laufrolle, Bolzen, Hebel Eingestellt auf 350kg Id.Nr. 59014,59016,58151 Herst.-Mat.-Nr. 81005706 Zeichnungs-Nr. 3-15953 19003/1 Stückliste 19003/1 QS-Anf.: Nach Regeln der Technik! Hersteller: Passavant Geiger, Karlsruhe AKZ: VA11D301/0004.0 Lagerplatz: HL-S02 A 3 KKS: - VA11 -D301 lfd.NR.:0004.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Hersteller-Typ : DUO48 350KG Lagerplatz : HL-S02 A 3 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: STOßDÄMPFER M.FEDER RECHTS</p> |
| 4171 | 8 | <p>KKS: - VA11 -D401 lfd.NR.:0026.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Abmessung : R=653 Lagerplatz : HL-S04 B 2 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: FÜHRUNGSBOGEN</p> |
| 4172 | 2 | <p>mit 2 Aeterna-Buchsen Werkst. 1.0038 RST37-2 Zeichn.Nr. 2-14994-2 Stückliste 31900/1 Pos. 66 Geiger-Mat.-Nr. 29046 Fab. Geiger AKZ: VA11D101/0098.0 LP: 1/AN-S12C2 KKS: - VA11 -D101 lfd.NR.:0098.0 QS:N Hersteller : GEIGER Werkstoff : RST37-2 Lagerplatz : HL-S04 B 2 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: SCHLAPPSEILAUSGLEICH Zeichnungs-Nr. : 2-14994-2 TEIL 66 Positions-Nr. : 31900/1</p> |
| 4202 | 3 | <p>Hersteller: GEIGER AKZ: -VA11 -D101 / 001.0 Lagerplatz: HL-S04 B 3 KKS: - VA11 -D101 lfd.NR.:0011.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Lagerplatz : HL-S04 E 5 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: SEILTROMMEL F. SCHWENKWERK</p> |
| 4303 | 1 | <p>KKS: - VA11 -D101 lfd.NR.:0016.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Sonderheit : M=6, 96 ZÄHNE Lagerplatz : HL-S06 E 5 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: ZAHNRAD Zeichnungs-Nr. : III-10270/1 Positions-Nr. : 38</p> |

| | | |
|------|----|--|
| 4410 | 2 | KKS: - VA11 -D401 Ifd.NR.:0060.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Lagerplatz : W2-S55 A 2 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: FÜHRUNGSBOGEN KPL. |
| 4411 | 2 | KKS: - VA11 -D401 Ifd.NR.:0057.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Lagerplatz : W2-S55 A 4 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: SIEBBANDFÜHRUNG |
| 4412 | 2 | KKS: - VA11 -D401 Ifd.NR.:0058.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Lagerplatz : W2-S55 A 4 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: SIEBBANDFÜHRUNG |
| 4414 | 1 | KKS: - VA11 -D301 Ifd.NR.:0007.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Lagerplatz : W2-S55 B 3 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: KAMMBLECH |
| 4416 | 10 | UNTERE-DECKLEISTE 60X5X3746 Werkstoff: RST37-2 Abmessung: 60X5X3746 Zeichnungs-Nr.: 3-22432 NR.13 73198 QS-Anf.: Nach Regeln der Technik! Herst.-Mat.-Nr. 81038834 Hersteller: Passavant Geiger, Karlsruhe Verwendung für untere Dachsiebrahmen z. Aufspannrahmen KKS: - VA11 -D401 Ifd.NR.:0045.0 Lagerplatz: W2-S55 A 4 KKS: - VA11 -D401 Ifd.NR.:0045.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Werkstoff : RST37-2 Abmessung : 60X5X3746 Lagerplatz : W2-S55 A 4 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: UNTERE-DECKLEISTE 60X5X3746 |
| 4417 | 20 | OBERE-DECKLEISTE Werkstoff Rst37-2 m. aufgesch. Pecobolzen aus 1.4571 Abmessung: 30X5X3700MM Zeichnungs-Nr.: 3-22433-1 NR.13 Stückliste 73198-Teil 10-13 QS-Anf.: Nach Regeln der Technik! Herst.-Mat.-Nr. 81038615 Hersteller: Passavant Geiger, Karlsruhe Verwendung f. obere Dachsiebrahmen z. Aufspannrahmen KKS: - VA11 -D401 Ifd.NR.:0046.0 Lagerplatz: W2-S55 A 4 KKS: - VA11 -D401 Ifd.NR.:0046.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Abmessung : 30X5X3700MM Lagerplatz : W2-S55 A 4 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: OBERE-DECKLEISTE 30X5X3700 |

| | | |
|------|----|---|
| 4418 | 2 | <p>KKS: - VA11 -D401 lfd.NR.:0056.0 QS:N Hersteller : GEIGER Hersteller-Typ : GEIGER Werkstoff : ST37.2 Lagerplatz : W2-S55 A 4 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: SIEBBANDFÜHRUNG UNTEN LINKS</p> |
| 4430 | 8 | <p>Schleißleisten für die geraden Führungen bestehend aus je: 8 Stück Flachmaterial 50 x 10 x 4035 mm lg. 8 Stück Flachmaterial 50 x 10 x 4260 mm lg. in Werkstoff Rst37-2, ungebohrt (muss auf der Anlage abgebohrt werden), nach Zeichnung 1-25350, gem. Stückliste 66977-Teil 1/09 und 010 AKZ: - VA11 -D401 lfd.NR.:0067.0 Hersteller Passavant GEIGER Sonderheit: MAT.38617 LP: HL-JOCH 61 KKS: - VA11 -D401 lfd.NR.:0067.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Werkstoff : RST37-2 Sonderheit : MAT.38617,TEIL 1/09 UND 010 Abmessung : 50X10X4035MM 50X10X4260 Lagerplatz : KISTEN.J61 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: SCHLEIßBLEISTEN SATZ F.GERADE FÜHRUNGEN Zeichnungs-Nr. : 1-25350-TEIL09-010</p> |
| 4628 | 20 | <p>Qualität Monodur PES 1400ST Abmessung 620X340mm Hersteller Verseidag-Techfab AKZ:VA11-D401/0024.0 LP:W1-S51B3 KKS: - VA11 -D401 lfd.NR.:0024.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Werkstoff : MON1600PE Abmessung : 620X340 Lagerplatz : KM1-R7 A 6 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: SIEBGEWEBE-BESPANNUNG KPL.620X340</p> |
| 4636 | 4 | <p>Zeichnungs-Nr.: II-21539/1 Hersteller: Passavant-Geiger, Karlsruhe Stückliste: 69680-Teil 15 Werkstoff : 1.0038 KKS: - VA11 -S502 lfd.NR.:0013.0 KKS: - VA11 -S502 lfd.NR.:0013.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Lagerplatz : KM1-R8 E 2 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: STRABENKAPPE Zeichnungs-Nr. : II-21539/1</p> |
| 5118 | 2 | <p>KKS: - VA11 -D101 lfd.NR.:0009.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Lagerplatz : ÖL-S19 B 3 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: SEILTROMMEL F. HUBWERK RECHTS</p> |
| 5119 | 2 | <p>KKS: - VA11 -D101 lfd.NR.:0010.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Lagerplatz : ÖL-S19 B 3 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: SEILTROMMEL F. HUBWERK LINKS</p> |

| | | |
|------|----|--|
| 5120 | 5 | <p>KKS: - VA11 -D401 Ifd.NR.:0320.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Hersteller-Typ : SCHLEIBLEISTEN SB-BOGEN 1.0038 Abmessung : 50X10 UNGEBOHRT Lagerplatz : ÖL-S19 B 4 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: SCHLEIBLEISTE RE-LI.KOMPL. Zeichnungs-Nr. : 1-223632</p> |
| 5233 | 4 | <p>richtung u. Handrad f. 4m-Schachtbreite, mit Abspritzdüse Werkst. Messing Zeichn.Nr. 3-26048 Nr. 13 Stückliste 34651n Fab. Geiger AKZ: VA11D401/0062.0 LP: W2-F 10 KKS: - VA11 -D401 Ifd.NR.:0062.0 QS:N Hersteller : GEIGER Hersteller-Typ : SIEBBAND Werkstoff : MESSING Abmessung : 4,0M Lagerplatz : W2-F 10 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: STAMM-ABSPRITZROHRE Zeichnungs-Nr. : 3-26048 NR.13 34651</p> |
| 5245 | 11 | <p>m. SchleiBLEISTE z. Führg-bogen Z-Nr. I-23632 Abmessung : 100X65X9X760 Hersteller : GEIGER KKS: - VA11 -D401/0027.0 Lagerplatz : W2-S56 C 1 KKS: - VA11 -D401 Ifd.NR.:0027.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Abmessung : 100X65X9X760 Lagerplatz : W2-S56 C 1 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: WINKEL</p> |
| 5247 | 3 | <p>KKS: - VA11 -D401 Ifd.NR.:0031.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Abmessung : L=715 Lagerplatz : W2-S56 C 1 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: MEBHEBEL</p> |
| 5248 | 1 | <p>KKS: - VA11 -D401 Ifd.NR.:0038.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Abmessung : 505X460 Lagerplatz : W2-S56 C 1 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: GELENKHEBEL</p> |
| 5249 | 1 | <p>KKS: - VA11 -D401 Ifd.NR.:0039.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Abmessung : 370X104 Lagerplatz : W2-S56 C 1 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: GELENKHEBEL</p> |

| | | |
|------|---|--|
| 5259 | 2 | <p>KKS: - VA11 - D501 Ifd.NR.:0005.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Sonderheit : 30 ZÄHNE Lagerplatz : W2-S56 C 2 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: RITZEL</p> |
| 5260 | 1 | <p>KKS: - VA11 - D501 Ifd.NR.:0006.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Sonderheit : 84 ZÄHNE Lagerplatz : W2-S56 C 2 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: ZAHNRAD</p> |
| 5261 | 2 | <p>KKS: - VA11 - D501 Ifd.NR.:0034.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Abmessung : 70X15X1031 Lagerplatz : W2-S56 C 2 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: FÜBLEISTE</p> |
| 5262 | 2 | <p>KKS: - VA11 - D501 Ifd.NR.:0035.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Abmessung : 70X15X1035 Lagerplatz : W2-S56 C 2 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: FÜBLEISTE</p> |
| 5263 | 1 | <p>KKS: - VA11 - D501 Ifd.NR.:0036.0 K:AS0 QS:N Hersteller : GEIGER Abmessung : 70X15X1058 Lagerplatz : W2-S56 C 2 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: FÜBLEISTE</p> |
| 5266 | 8 | <p>KKS: - VA11 - S402 Ifd.NR.:002 QS:N Hersteller : GEIGER Lagerplatz : W2-S56 C 2 Gefahrstoffe J/N: N Material-Bezeichnung: LAGER MIT HARGEBEBUCHSEN Zeichnungs-Nr. : 3-11712-A</p> |
| 5267 | 8 | <p>KKS: - VA11 - S402 Ifd.NR.:003 QS:N Hersteller : GEIGER Lagerplatz : W2-S56 C 2 Material-Bezeichnung: LAGER MIT KL - GK 1260-0.6020 Zeichnungs-Nr. : 3-11713</p> |