

| Bezeichnung                        | Bild  | Beschreibung  | Prüfart / Prüfintervall |                       |                     | Prüfregel        | Abrechnung    | Stückzahl |
|------------------------------------|---|---|-------------------------|-----------------------|---------------------|------------------|---------------|-----------|
|                                    |   |   | Sicht<br>12 Monate      | Funktion<br>12 Monate | Riss<br>36 Monate   |                  |               |           |
| Feste Traversen                    |    | Zum Anschlagen von Lasten, spezielle Transportvorrichtung | x                       | x                     | x<br>(auf Verdacht) | DGUV<br>R100-500 | bis 5 t / 3 m |           |
|                                    |   |   |                         |                       |                     |                  | ab 5 t / 3 m  |           |
| Kreuztraversen                     |    | Zum Anschlagen von Lasten, spezielle Transportvorrichtung | x                       | x                     | x<br>(auf Verdacht) | DGUV<br>R100-500 | pauschal      |           |
| Schienen-traversen                 |    | Zum Anschlagen von Lasten, spezielle Transportvorrichtung | x                       | x                     | x<br>(auf Verdacht) | DGUV<br>R100-500 | pauschal      |           |
| Sonstige Traversen                 |    | Zum Anschlagen von Lasten, spezielle Transportvorrichtung | x                       | x                     | x<br>(auf Verdacht) | DGUV<br>R100-500 | pauschal      |           |
| Verstellbare Traversen             |   | Zum Anschlagen von Lasten, spezielle Transportvorrichtung | x                       | x                     | x<br>(auf Verdacht) | DGUV<br>R100-500 | bis 5 t / 3 m |           |
|                                    |   |   |                         |                       |                     |                  | ab 5 t / 3 m  |           |
| H-Traversen                        |  | Zum Anschlagen von Lasten, spezielle Transportvorrichtung | x                       | x                     | x<br>(auf Verdacht) | DGUV<br>R100-500 | bis 5 t / 3 m |           |
|                                    |   |   |                         |                       |                     |                  | ab 5 t / 3 m  |           |
| Big Bag Traversen                  |  | Zum Anschlagen von Lasten, spezielle Transportvorrichtung | x                       | x                     | x<br>(auf Verdacht) | DGUV<br>R100-500 | pauschal      |           |
| Träger-Klemmen                     |  | Mobiler Anschlagpunkt                                     | x                       | x                     |                     | DGUV<br>R100-500 | pauschal      |           |
| Klemmen (Rollen, Schraub, Seilzug) |  | Zum einfachen und sicheren Anschlagen                     | x                       | x                     |                     | DGUV<br>R100-500 | pauschal      |           |
| Fassgreifer<br>Rohrgreifer         |  | Zum sicheren Heben und Transport von Material             | x                       | x                     |                     | DGUV<br>R100-500 | pauschal      |           |
| Blechgreifer                       |  | Zum sicheren Heben und Transport von Material             | x                       | x                     |                     | DGUV<br>R100-500 | bis 3 t       |           |
|                                    |   |   |                         |                       |                     |                  | bis 6 t       |           |
|                                    |   |   |                         |                       |                     |                  | ab 6 t        |           |
| Rohrgehänge                        |  | Zum Transport und Versetzen von Schachtringen             | x                       | x                     |                     | DGUV<br>R100-500 | bis 1,5 t     |           |
|                                    |   |   |                         |                       |                     |                  | bis 3 t       |           |

| Bezeichnung             | Bild  | Beschreibung   | Prüfart / Prüfintervall |                       |                     | Prüfregel        | Abrechnung                       | Stückzahl |
|-------------------------|---|--|-------------------------|-----------------------|---------------------|------------------|----------------------------------|-----------|
|                         |   |  | Sicht<br>12 Monate      | Funktion<br>12 Monate | Riss<br>36 Monate   |                  |                                  |           |
| Krangabeln              |    | Mobiles Aufnahmemittel zum Transport von Lasten                    | x                       | x                     | x<br>(auf Verdacht) | DGUV<br>R100-500 | pauschal                         |           |
| C-Haken                 |    | Zur Aufnahme von Collis  | x                       | x                     | x<br>(auf Verdacht) | DGUV<br>R100-500 | bis 5 t<br>5 t bis 20 t          |           |
| Lasthebemagnete         |    | Zum Heben von metallischen Lasten                                  | x                       | x                     |                     | DGUV<br>R100-500 | bis 1 t<br>1 t bis 2 t<br>ab 2 t |           |
| Vakuumheber             |    | Zum horizontalen Transport glatter luftundurchlässiger Güter       | x                       | x                     |                     | DGUV<br>R100-500 | pauschal                         |           |
| Seilkloben (einrollig)  |   | Zum Heben und Bewegen von Lasten                                   | x                       | x                     |                     | DGUV<br>R100-500 | bis 3 t<br>3 t bis 6 t<br>ab 6 t |           |
| Seilkloben (mehrrollig) |  | Zum Heben und Bewegen von Lasten                                   | x                       | x                     |                     | DGUV<br>R100-500 | pauschal                         |           |
| Fahrwerke               |  | Dienen dem genauen Positionieren und leichten verfahren von Lasten | x                       | x                     |                     | DGUV<br>R100-500 | pauschal                         |           |
| Rollfahrwerke           |  | Dienen dem genauen Positionieren und leichten verfahren von Lasten | x                       | x                     |                     | DGUV<br>R100-500 | pauschal                         |           |

| Bezeichnung           | Bild  | Beschreibung             | Prüfart / Prüfintervall |                       |                     | Prüfregel        | Abrechnung            | Stückzahl |
|-----------------------|---|--------------------------|-------------------------|-----------------------|---------------------|------------------|-----------------------|-----------|
|                       |   |                          | Sicht<br>12 Monate      | Funktion<br>12 Monate | Riss<br>36 Monate   |                  |                       |           |
| Ratschenspanner       |  | Zum Verzurren von Ladung | x                       | x                     |                     | DGUV<br>I214-003 | pauschal              |           |
| Zurrketten (1-teilig) |  | Zum Verzurren von Ladung | x                       | x                     | x<br>(auf Verdacht) | DGUV<br>I214-003 | bis 10 mm<br>ab 13 mm |           |
| Zurrketten (2-teilig) |  | Zum Verzurren von Ladung | x                       | x                     | x<br>(auf Verdacht) | DGUV<br>I214-003 | bis 10 mm<br>ab 13 mm |           |

|  |           | Anschlagketten |           |           |           |           |           |            |
|--|-----------|----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|
|  |           | Ø 6 mm         | Ø 8 mm    | Ø 10 mm   | Ø 13 mm   | Ø 16 mm   | Ø 18 mm   | Ø 20-26 mm |
|  | Nutzlänge | Stückzahl      | Stückzahl | Stückzahl | Stückzahl | Stückzahl | Stückzahl | Stückzahl  |
| <b>1-Strang</b><br>   | bis 2 m   |                |           |           |           |           |           |            |
|  | bis 4 m   |                |           |           |           |           |           |            |
|  | bis 7 m   |                |           |           |           |           |           |            |
|  | ab 7,1 m  |                |           |           |           |           |           |            |
| <b>2-Strang</b><br>   | bis 2 m   |                |           |           |           |           |           |            |
|  | bis 4 m   |                |           |           |           |           |           |            |
|  | bis 7 m   |                |           |           |           |           |           |            |
|  | ab 7 m    |                |           |           |           |           |           |            |
| <b>3-Strang</b><br> | bis 2 m   |                |           |           |           |           |           |            |
|  | bis 4 m   |                |           |           |           |           |           |            |
|  | bis 7 m   |                |           |           |           |           |           |            |
|  | ab 7 m    |                |           |           |           |           |           |            |
| <b>4-Strang</b><br> | bis 2 m   |                |           |           |           |           |           |            |
|  | bis 4 m   |                |           |           |           |           |           |            |
|  | bis 7 m   |                |           |           |           |           |           |            |
|  | ab 7 m    |                |           |           |           |           |           |            |

|  |           | Drahtseilgehänge |            |            |            |            |            |
|--|-----------|------------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|  |           | Ø 8-12 mm        | Ø 14-16 mm | Ø 18-20 mm | Ø 22-26 mm | Ø 28-30 mm | Ø 32-36 mm |
|  | Nutzlänge | Stückzahl        | Stückzahl  | Stückzahl  | Stückzahl  | Stückzahl  | Stückzahl  |
| <b>1-Strang</b><br> | bis 2 m   |                  |            |            |            |            |            |
|  | bis 4 m   |                  |            |            |            |            |            |
|  | bis 7 m   |                  |            |            |            |            |            |
|  | ab 7,1 m  |                  |            |            |            |            |            |

|  |           | Drahtseilgehänge |            |            |            |            |            |
|--|-----------|------------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|  |           | Ø 8-12 mm        | Ø 14-16 mm | Ø 18-20 mm | Ø 22-26 mm | Ø 28-30 mm | Ø 32-36 mm |
|  | Nutzlänge | Stückzahl        | Stückzahl  | Stückzahl  | Stückzahl  | Stückzahl  | Stückzahl  |
| <b>2-Strang</b><br>   | bis 2 m   |                  |            |            |            |            |            |
|  | bis 4 m   |                  |            |            |            |            |            |
|  | bis 7 m   |                  |            |            |            |            |            |
|  | ab 7,1 m  |                  |            |            |            |            |            |
| <b>3-Strang</b><br>   | bis 2 m   |                  |            |            |            |            |            |
|  | bis 4 m   |                  |            |            |            |            |            |
|  | bis 7 m   |                  |            |            |            |            |            |
|  | ab 7 m    |                  |            |            |            |            |            |
| <b>4-Strang</b><br> | bis 2 m   |                  |            |            |            |            |            |
|  | bis 4 m   |                  |            |            |            |            |            |
|  | bis 7 m   |                  |            |            |            |            |            |
|  | ab 7 m    |                  |            |            |            |            |            |

| Bezeichnung                        | Bild  | Beschreibung                                     | Prüfart / Prüfintervall |                       |                     | Prüfregel        | Abrechnung    | Stückzahl |
|------------------------------------|---|--|-------------------------|-----------------------|---------------------|------------------|---------------|-----------|
|                                    |   |  | Sicht<br>12 Monate      | Funktion<br>12 Monate | Riss<br>36 Monate   |                  |               |           |
| Rundschlingen,<br>Hebebänder       |  | Zum Transport von Lasten, mobiles Anschlagmittel | x                       | x                     | x<br>(auf Verdacht) | DGUV<br>R100-500 | bis 3 t       |           |
|                                    |   |  |                         |                       |                     |                  | 3 t bis 5 t   |           |
|                                    |   |  |                         |                       |                     |                  | 5 t bis 10 t  |           |
|                                    |   |  |                         |                       |                     |                  | 10 t bis 20 t |           |
| Rundschlingengehänge<br>(1-Strang) |  | Zum Transport von Lasten, mobiles Anschlagmittel | x                       | x                     |                     | DGUV<br>R100-500 | bis 5 t       |           |
|                                    |   |  |                         |                       |                     |                  | 5 t bis 10 t  |           |
| Rundschlingengehänge<br>(2-Strang) |  | Zum Transport von Lasten, mobiles Anschlagmittel | x                       | x                     |                     | DGUV<br>R100-500 | bis 5 t       |           |
|                                    |   |  |                         |                       |                     |                  | 5 t bis 10 t  |           |
| Rundschlingengehänge<br>(3-Strang) |  | Zum Transport von Lasten, mobiles Anschlagmittel | x                       | x                     |                     | DGUV<br>R100-500 | bis 5 t       |           |
|                                    |   |  |                         |                       |                     |                  | 5 t bis 10 t  |           |

## Anschlagmittel

| Bezeichnung                        | Bild   | Beschreibung                                     | Prüfart / Prüfintervall |                       |                     | Prüfregel        | Abrechnung   | Stückzahl |
|------------------------------------|--|--|-------------------------|-----------------------|---------------------|------------------|--------------|-----------|
|                                    |  |  | Sicht<br>12 Monate      | Funktion<br>12 Monate | Riss<br>36 Monate   |                  |              |           |
| Rundschlingengehänge<br>(4-Strang) |   | Zum Transport von Lasten, mobiles Anschlagmittel | x                       | x                     |                     | DGUV<br>R100-500 | bis 5 t      |           |
|                                    |  |  |                         |                       |                     |                  | 5 t bis 10 t |           |
| Schäkel                            |   | Zum Transport von Lasten, mobiles Anschlagmittel | x                       | x                     | x<br>(auf Verdacht) | DGUV<br>R100-500 | bis 30 t     |           |
|                                    |  |  |                         |                       |                     |                  | ab 30t       |           |
| S-Haken                            |   | Zum Transport von Lasten, mobiles Anschlagmittel | x                       | x                     | x<br>(auf Verdacht) | DGUV<br>R100-500 | bis 5 t      |           |
|                                    |  |  |                         |                       |                     |                  | ab 5 t       |           |
| Wirbel                             |   | Zum Transport von Lasten, mobiles Anschlagmittel | x                       | x                     | x<br>(auf Verdacht) | DGUV<br>R100-500 | pauschal     |           |
| Anschlagpunkte                     |  | An der Last verbaute Anschlagpunkte              | x                       | x                     | x<br>(auf Verdacht) | DGUV<br>R100-500 | pauschal     |           |

## Arbeitsmittel

| Bezeichnung   | Bild  | Beschreibung                                   | Prüfart / Prüfintervall |                       |                     | Prüfregel        | Abrechnung | Stückzahl |
|---------------|---|--|-------------------------|-----------------------|---------------------|------------------|------------|-----------|
|               |   |  | Sicht<br>12 Monate      | Funktion<br>12 Monate | Riss<br>36 Monate   |                  |            |           |
| Hubtische     |  | Zum Heben, drehen und positionieren von Lasten | x                       | x                     |                     | DGUV<br>R100-500 | pauschal   |           |
| Hebebühnen    |  | Zum Anheben von Personen und Lasten            | x                       | x                     |                     | DGUV<br>R100-500 | pauschal   |           |
| Seilschlaufen |  | Zum Heben und Transportieren von Lasten        | x                       | x                     | x<br>(auf Verdacht) | DGUV<br>R100-001 | pauschal   |           |
| Wirbelstar    |  | Zum Heben und Transportieren von Lasten        | x                       | x                     | x<br>(auf Verdacht) | DGUV<br>R100-001 | pauschal   |           |
| Lifty         |  | Zum Heben und Transportieren von Lasten        | x                       | x                     | x<br>(auf Verdacht) | DGUV<br>R100-001 | pauschal   |           |
| Arbeitskörbe  |  | Zum sicheren Arbeiten in Höhe                  | x                       | x                     |                     | DGUV<br>R100-500 | pauschal   |           |

| Bezeichnung                            | Bild  | Beschreibung  | Prüfart / Prüfintervall |                       |                   | Prüfregel   | Abrechnung  | Stückzahl |
|--|---|---|-------------------------|-----------------------|-------------------|-------------|-------------|-----------|
|  |   |   | Sicht<br>12 Monate      | Funktion<br>12 Monate | Riss<br>36 Monate |             |             |           |
| Ratschzüge                             |    | Zum Anheben oder sichern von Lasten                     | x                       | x                     |                   | DGUV<br>V54 | bis 1000 kg |           |
|  |   |   |                         |                       |                   |             | ab 3200 kg  |           |
|  |   |   |                         |                       |                   |             | bis 6300 kg |           |
|  |   |   |                         |                       |                   |             | ab 6300 kg  |           |
| Flaschenzüge                           |    | Zum Heben von Lasten                                    | x                       | x                     |                   | DGUV<br>V54 | bis 1000 kg |           |
|  |   |   |                         |                       |                   |             | ab 2000 kg  |           |
|  |   |   |                         |                       |                   |             | bis 5000 kg |           |
|  |   |   |                         |                       |                   |             | ab 5000 kg  |           |
| Blocstop                               |    | Fangvorrichtung als zweite Sicherung eines Personenkorb | x                       | x                     |                   | DGUV<br>V54 | BS0500      |           |
|  |   |   |                         |                       |                   |             | BS01000     |           |
|  |   |   |                         |                       |                   |             | BS02000     |           |
| Hydraulik-<br>aggregat<br>(zu TU32M0T) |   |   | x                       | x                     |                   | DGUV<br>V54 | pauschal    |           |
| Hydraulik-<br>zylinder<br>(zu TU32M0T) |  |   | x                       | x                     |                   | DGUV<br>V54 | pauschal    |           |
| Tirak                                  |  | Zum Material- und Personentransport                     | x                       | x                     |                   | DGUV<br>V54 | X 300-400   |           |
|  |   |   |                         |                       |                   |             | L 500       |           |
|  |   |   |                         |                       |                   |             | X 500       |           |
|  |   |   |                         |                       |                   |             | X 750 - 800 |           |
|  |   |   |                         |                       |                   |             | X 1000      |           |
|  |   |   |                         |                       |                   |             | T 1000      |           |
|  |   |   |                         |                       |                   |             | X 2000      |           |
| Tirak<br>(mit Seil-<br>wickler)        |  | Zum Material- und Personentransport                     | x                       | x                     |                   | DGUV<br>V54 | TM 300      |           |
|  |   |   |                         |                       |                   |             | TM 500      |           |
|  |   |   |                         |                       |                   |             | TM 800      |           |
|  |   |   |                         |                       |                   |             | TM 980      |           |
| Minifor                                |  | Zum Materialtransport                                   | x                       | x                     |                   | DGUV<br>V54 | TR10        |           |
|  |   |   |                         |                       |                   |             | TR30        |           |
|  |   |   |                         |                       |                   |             | TR50        |           |
| Greifzug<br>(ohne Seil)                |  | Zum Transport von Material                              | x                       | x                     |                   | DGUV<br>V54 | bis 800 kg  |           |
|  |   |   |                         |                       |                   |             | bis 1600 kg |           |
|  |   |   |                         |                       |                   |             | bis 3200 kg |           |
| Greifzug<br>(incl. Seil<br>bis 20 m)   |  | Zum Transport von Material                              | x                       | x                     |                   | DGUV<br>V54 | pauschal    |           |

| Bezeichnung                       | Bild  | Beschreibung                                 | Prüfart / Prüfintervall |                       |                   | Prüfregel   | Abrechnung | Stückzahl |
|-----------------------------------|---|--|-------------------------|-----------------------|-------------------|-------------|------------|-----------|
|                                   |   |  | Sicht<br>12 Monate      | Funktion<br>12 Monate | Riss<br>36 Monate |             |            |           |
| Greifzugseile                     |    | Zum Transport von Material                   | x                       | x                     |                   | DGUV<br>V54 | bis 20 m   |           |
|                                   |   |  |                         |                       |                   |             | bis 50 m   |           |
|                                   |   |  |                         |                       |                   |             | bis 100 m  |           |
| Seilwinden                        |    | Zum Anheben von Lasten                       | x                       | x                     |                   | DGUV<br>V54 | pauschal   |           |
| Zahnstangenwinden                 |    | Zum Anheben oder Abstützen von Lasten        | x                       | x                     |                   | DGUV<br>V54 | bis 1,5 t  |           |
|                                   |   |  |                         |                       |                   |             | bis 3 t    |           |
|                                   |   |  |                         |                       |                   |             | bis 5 t    |           |
|                                   |   |  |                         |                       |                   |             | ab 5 t     |           |
| Maschinenheber                    |   | Zum Anheben oder Abstützen von Lasten        | x                       | x                     |                   | DGUV<br>V54 | bis 10 t   |           |
|                                   |   |  |                         |                       |                   |             | ab 10 t    |           |
| Werkstattkrane                    |  | Zum Anheben oder Abstützen von Lasten, mobil | x                       | x                     |                   | DGUV<br>V54 | pauschal   |           |
| Hydraulik-Handpumpe (Enerpac RCS) |  | Zum Heben und drücken von Lasten             | x                       | x                     |                   | DGUV<br>V54 | pauschal   |           |
| Hydraulik-Zylinder (Enerpac RCS)  |  | Zum Heben und drücken von Lasten             | x                       | x                     |                   | DGUV<br>V54 | pauschal   |           |
| Spreizer                          |  | Zum Heben und drücken von Lasten             | x                       | x                     |                   | DGUV<br>V54 | pauschal   |           |

| Bezeichnung   | Bild  | Beschreibung                              | Prüfart / Prüfintervall |                       |                   | Prüfregel   | Abrechnung | Stückzahl |
|---------------|---|---|-------------------------|-----------------------|-------------------|-------------|------------|-----------|
|               |   |   | Sicht<br>12 Monate      | Funktion<br>12 Monate | Riss<br>36 Monate |             |            |           |
| Gabelhubwagen |  | Zum Transport von plattierten Gütern      | x                       | x                     |                   | DGUV<br>V68 | pauschal   |           |
| Fasskipper    |  | Zum Aufnehmen und Transporten von Fässern | x                       | x                     |                   | DGUV<br>V68 | pauschal   |           |

| Bezeichnung                               | Bild  | Beschreibung                              | Prüfart / Prüfintervall |                       |                   | Prüfregel        | Abrechnung | Stückzahl |
|---|---|---|-------------------------|-----------------------|-------------------|------------------|------------|-----------|
|   |   |   | Sicht<br>12 Monate      | Funktion<br>12 Monate | Riss<br>36 Monate |                  |            |           |
| Auffanggurte                              |    | Sicherung gegen Absturz, Retten aus Höhen | x                       | x                     |                   | DGUV<br>R112-199 | pauschal   |           |
| Haltegurte                                |    | Sicherung gegen Absturz, Retten aus Höhen | x                       | x                     |                   | DGUV<br>R112-199 | pauschal   |           |
| Sitzgurte                                 |    | Sicherung gegen Absturz, Retten aus Höhen | x                       | x                     |                   | DGUV<br>R112-199 | pauschal   |           |
| Halteseile                                |    | Sicherung gegen Absturz, Retten aus Höhen | x                       | x                     |                   | DGUV<br>R112-199 | pauschal   |           |
| Verbindungs-<br>mittel mit<br>Falldämpfer |   | Sicherung gegen Absturz, Retten aus Höhen | x                       | x                     |                   | DGUV<br>R112-199 | pauschal   |           |
| Mitlaufende<br>Auffanggeräte              |  | Sicherung gegen Absturz, Retten aus Höhen | x                       | x                     |                   | DGUV<br>R112-199 | bis 15 m   |           |
|   |   |   |                         |                       |                   |                  | bis 40 m   |           |
|   |   |   |                         |                       |                   |                  | ab 40 m    |           |
| Bandschlingen                             |  | Sicherung gegen Absturz, Retten aus Höhen | x                       | x                     |                   | DGUV<br>R112-199 | pauschal   |           |
| Karabiner                                 |  | Sicherung gegen Absturz, Retten aus Höhen | x                       | x                     |                   | DGUV<br>R112-199 | pauschal   |           |
| Safety Roll<br>Swiss Roll                 |  | Sicherung gegen Absturz, Retten aus Höhen | x                       | x                     |                   | DGUV<br>R112-199 | pauschal   |           |
| Milan<br>Höhensicher-<br>ungsgeräte       |  | Sicherung gegen Absturz, Retten aus Höhen | x                       | x                     |                   | DGUV<br>R112-199 | pauschal   |           |
| Flaschenzug-<br>geräte                    |  | Sicherung gegen Absturz, Retten aus Höhen | x                       | x                     |                   | DGUV<br>R112-199 | pauschal   |           |
| Mittelmann<br>Rettungs-<br>geräte         |  | Sicherung gegen Absturz, Retten aus Höhen | x                       | x                     |                   | DGUV<br>R112-199 | pauschal   |           |

| Bezeichnung                      | Bild   | Beschreibung                                   | Prüfart / Prüfintervall |                       |                   | Prüfregel        | Abrechnung   | Stückzahl |
|----------------------------------|--|--|-------------------------|-----------------------|-------------------|------------------|--------------|-----------|
|                                  |  |  | Sicht<br>12 Monate      | Funktion<br>12 Monate | Riss<br>36 Monate |                  |              |           |
| HSG<br>Kompakt                   |   | Sicherung gegen Absturz, Retten aus Höhen      | x                       | x                     |                   | DGUV<br>R112-199 | pauschal     |           |
| HSG                              |   | Sicherung gegen Absturz, Retten aus Höhen      | x                       | x                     |                   | DGUV<br>R112-199 | 3 m bis 5 m  |           |
|                                  |  |  |                         |                       |                   |                  | 5 m bis 10 m |           |
|                                  |  |  |                         |                       |                   |                  | ab 10 m      |           |
| HSG<br>Rettungshub               |   | Sicherung gegen Absturz, Retten aus Höhen      | x                       | x                     |                   | DGUV<br>R112-199 | pauschal     |           |
| Dreibeine                        |   | Sicherung gegen Absturz, mobiler Anschlagpunkt | x                       | x                     |                   | DGUV<br>R112-199 | pauschal     |           |
| Mobile Anschlagpunkte<br>EN795-B |  | Sicherung gegen Absturz, mobiler Anschlagpunkt | x                       | x                     |                   | DGUV<br>R112-199 | pauschal     |           |

| Bezeichnung                 | Bild  | Beschreibung  | Prüfart / Prüfintervall |                       |                   | Prüfregel   | Abrechnung | Stückzahl |
|-----------------------------|---|---|-------------------------|-----------------------|-------------------|-------------|------------|-----------|
|                             |   |   | Sicht<br>12 Monate      | Funktion<br>12 Monate | Riss<br>36 Monate |             |            |           |
| Wand-<br>schwenkkrane       |  | Ortsgebundene Industrieanlagen zum Heben und Bewegen von Lasten | x                       | x                     |                   | DGUV<br>V52 | pauschal   |           |
| Einträgerbrückenlaufkrane   |  | Ortsgebundene Industrieanlagen zum Heben und Bewegen von Lasten | x                       | x                     |                   | DGUV<br>V52 | pauschal   |           |
| Zweitträgerbrückenlaufkrane |  | Ortsgebundene Industrieanlagen zum Heben und Bewegen von Lasten | x                       | x                     |                   | DGUV<br>V52 | pauschal   |           |
| Portalkrane                 |  | Ortsgebundene Industrieanlagen zum Heben und Bewegen von Lasten | x                       | x                     |                   | DGUV<br>V52 | pauschal   |           |

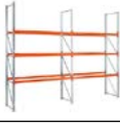
## Leitern und Tritte

| Bezeichnung           | Bild   | Beschreibung                                 | Prüfart / Prüfintervall |                       |                   | Prüfregel        | Abrechnung | Stückzahl |
|-----------------------|--|--|-------------------------|-----------------------|-------------------|------------------|------------|-----------|
|                       |  |  | Sicht<br>12 Monate      | Funktion<br>12 Monate | Riss<br>36 Monate |                  |            |           |
| Anlegeleitern         |   | Anlege-/Schieb- oder Doppelstehleiter        | x                       | x                     |                   | DGUV<br>I208-016 | pauschal   |           |
| Multifunktionsleitern |   | Verwendbar als Steh-, Anlage- Einhängeleiter | x                       | x                     |                   | DGUV<br>I208-016 | pauschal   |           |
| Tritte                |   | Doppel-Klaptritt                             | x                       | x                     |                   | DGUV<br>I208-016 | pauschal   |           |
| Arbeitsplattformen    |   | Arbeitspodest                                | x                       | x                     |                   | DGUV<br>I208-016 | pauschal   |           |
| Podestleitern         |  | Fahrbare Podeste mit Geländer                | x                       | x                     |                   | DGUV<br>I208-016 | pauschal   |           |

## Rolltore

| Bezeichnung   | Bild  | Beschreibung                | Prüfart / Prüfintervall |                       |                   | Prüfregel        | Abrechnung | Stückzahl |
|---------------|---|-----------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------|------------------|------------|-----------|
|               |   |                             | Sicht<br>12 Monate      | Funktion<br>12 Monate | Riss<br>36 Monate |                  |            |           |
| Rolltore      |  | Ortsgebunde Industrieanlage | x                       | x                     |                   | DGUV<br>I208-022 | pauschal   |           |
| Sektionaltore |  | Ortsgebunde Industrieanlage | x                       | x                     |                   | DGUV<br>I208-022 | pauschal   |           |
| Schiebetore   |  | Ortsgebunde Industrieanlage | x                       | x                     |                   | DGUV<br>I208-022 | pauschal   |           |
| Drehtüren     |  | Ortsgebunde Industrieanlage | x                       | x                     |                   | DGUV<br>I208-022 | pauschal   |           |

## Regalsysteme

| Bezeichnung          | Bild  | Beschreibung     | Prüfart / Prüfintervall |                       |                   | Prüfregel        | Abrechnung | Stückzahl |
|----------------------|---|------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------|------------------|------------|-----------|
|                      |   |                  | Sicht<br>12 Monate      | Funktion<br>12 Monate | Riss<br>36 Monate |                  |            |           |
| Fachboden-<br>regale |  | Lagereinrichtung | x                       | x                     |                   | DGUV<br>R108-007 | pauschal   |           |
| Paletten-<br>regale  |  | Lagereinrichtung | x                       | x                     |                   | DGUV<br>R108-007 | pauschal   |           |
| Kragarm-<br>regale   |  | Lagereinrichtung | x                       | x                     |                   | DGUV<br>R108-007 | pauschal   |           |

## Elektr. Betriebsmittel

| Bezeichnung                               | Bild  | Beschreibung  | Prüfart / Prüfintervall |                       |                   | Prüfregel  | Abrechnung | Stückzahl |
|---|---|---|-------------------------|-----------------------|-------------------|------------|------------|-----------|
|   |   |   | Sicht<br>12 Monate      | Funktion<br>12 Monate | Riss<br>36 Monate |            |            |           |
| Ortsveränder-<br>liche Elektro-<br>geräte |  | Bohrmaschinen,<br>Winkelschleifer usw.                              | x                       | x                     |                   | DGUV<br>V3 | pauschal   |           |
| Verlänge-<br>rungsleitun-<br>gen          |  | 1-fach/ 3-fach Verlänge-<br>rungen oder Kabeltrom-<br>meln bis 30 m | x                       | x                     |                   | DGUV<br>V3 | pauschal   |           |
| Leitungsroller<br>mit Steck-<br>dosen     |  | Kabeltrommeln<br>ab 40 m  | x                       | x                     |                   | DGUV<br>V3 | pauschal   |           |

Gerne senden wir Ihnen ein unverbindliches Angebot an die gewünschte Adresse.

Einfach die gewünschte Menge der zu prüfenden Arbeitsmittel in die Liste, unter Stückzahl, eintragen und uns per Email an [uvv@philipp-gruppe.de](mailto:uvv@philipp-gruppe.de) zusenden.

Kd-Nummer (falls bekannt)

Firma

Telefon

Name

Fax

Anschrift

E-Mail