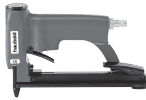
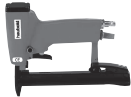


| EDV-Nr. | ITW | Beschreibung | VE |
|---------|-----|--------------|----|
|---------|-----|--------------|----|



PN 814 G



PN 814 JG/A



PN 814 G 50 L

**KL 800 - DRUCKLUFTKLAMMERGERÄTE**

|        |        |               |   |
|--------|--------|---------------|---|
| 610030 | 503925 | PN 814 G      | 1 |
|        | 503942 | PN 814 JG/A   | 1 |
|        | 503926 | PN 814 G 50 L | 1 |

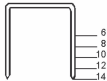
**Zubehör für Druckluftgeräte Serie KL 800**

|        |   |  |   |
|--------|---|--|---|
| 572753 | Rollenanschlag verstellbar und versenkbar für PN 814 G, PN 814 JG/A (Montage im Werk) |  | 1 |
| 571846 | Umbausatz für PN 814 G für Klammerlängen 3 – 5 mm                                     |  | 1 |
| 573420 | Hohe Bodenplatte für PN 814 für Stoßelaustritt bündig                                 |  | 1 |

| Technische Daten              | PN 814 G     | PN 814 JG/A  | PN 814 G 50 L |
|-------------------------------|--------------|--------------|---------------|
| Gewicht:                      | 1,00 kg      | 1,05 kg      | 1,10 kg       |
| Höhe:                         | 139 mm       | 155 mm       | 210 mm        |
| Länge:                        | 210 mm       | 220 mm       | 210 mm        |
| Arbeitsdruck:                 | 4,0-8,0 bar  | 5,0-7,0 bar  | 5,0-6,0 bar   |
| Magazinkapazität:             | 153 Klammern | 153 Klammern | 153 Klammern  |
| Klammerlänge:                 | 6-14 mm      | 6-14 mm      | 6-14 mm       |
| Rückenbreite:                 | 12,84 mm     | 12,84 mm     | 12,84 mm      |
| Luft/Eintreibvorgang (6 BAR): | 0,19 Liter   | 0,20 Liter   | 0,45 Liter    |

| EDV-Nr. | ITW | Beschreibung | Mille / VE |
|---------|-----|--------------|------------|
|---------|-----|--------------|------------|

SERIE KL 800  
B 12,84 / D 0,84



**KL 800 - KLAMMERN FÜR PN 814 G - PN 814 JG/A - PN 814 G 50 L**

**Galvanisiert**

|        |        |        |       |
|--------|--------|--------|-------|
| 610562 | 503028 | KL 806 | 10,00 |
| 610563 | 503033 | KL 808 | 10,00 |
| 610564 | 503040 | KL 810 | 10,00 |
| 610565 | 503047 | KL 812 | 10,00 |
| 610566 | 503053 | KL 814 | 10,00 |



**Edelstahl – WNr. 1.4301 (A 2)**

|        |        |        |      |
|--------|--------|--------|------|
| 610570 | 503043 | KL 810 | 8,00 |
| 610571 | 503057 | KL 814 | 5,00 |

**haubold®**



**Technische Daten**

**Gewicht:** 1,50 kg  
**Höhe:** 247 mm  
**Länge:** 247 mm  
**Arbeitsdruck:** 5,0-8,0 bar  
**Magazinkapazität:** 84 / 104 Klammern  
**Klammerlänge:** 15-40 mm  
**Rückenbreite:** 5,20 / 5,66 mm  
**Luft/Eintreibvorgang (6 bar):** 0,50 Liter

SERIE KL 6000  
 B 5,66 / D 1,20



| EDV-Nr. | ITW | Beschreibung | VE |
|---------|-----|--------------|----|
|---------|-----|--------------|----|

**DRUCKLUFTKLAMMERGERÄT PN 6040 L-I**

|               |               |  |   |
|---------------|---------------|--|---|
| <b>610020</b> | <b>504938</b> | PN 6040 L-I Einzelauslösung für Klammerserien 5000 und 6000  | 1 |
| <b>610021</b> | <b>504937</b> | PN 6040 L-I Kontaktauslösung für Klammerserien 5000 und 6000 | 1 |

**Zubehör für PN 6040 L-I**

|  |               |   |   |
|--|---------------|---|---|
|  | <b>573799</b> | Ansetzplatte für Gipskartonplatten für PN 6040 L            | 1 |
|  | <b>573798</b> | Ansetzplatte für Abstandskralen, Paneelkralen für PN 6040 L | 1 |
|  | <b>505313</b> | Ansetzplatte für Profiltreter für PN 6040 L                 | 1 |

| EDV-Nr. | ITW | Beschreibung | Mille / VE |
|---------|-----|--------------|------------|
|---------|-----|--------------|------------|

**KL 6000 - KLAMMERN FÜR PN 6040 L-I**

**Galvanisiert, gehärtet**

|               |               |                         |      |
|---------------|---------------|-------------------------|------|
| <b>610600</b> | <b>503218</b> | KL 6015                 | 5,00 |
| <b>610601</b> | <b>503221</b> | KL 6020                 | 5,00 |
| <b>610602</b> | <b>503224</b> | KL 6025                 | 5,00 |
| <b>610603</b> | <b>503226</b> | KL 6030 DIN 18 182-A-30 | 5,00 |
| <b>610604</b> | <b>503228</b> | KL 6035                 | 5,00 |
| <b>610605</b> | <b>503229</b> | KL 6040                 | 5,00 |

**Edelstahl – WNr. 1.4301 (A 2), gehärtet**

|               |               |         |      |
|---------------|---------------|---------|------|
| <b>610610</b> | <b>503202</b> | KL 6035 | 5,00 |
|---------------|---------------|---------|------|

**KL 6000 / 90 / E / L**

**Drahtmaß:** 1,20 mm  
**Rückenbreite:** 5,66 mm



**haubold®**

**Cnk = verzinkt**  
**Crf = rostfrei**

**Einsatzmöglichkeiten in den Naglern der folgenden Firmen:**

**BeA:** 90/25-552, 90/32-611, 90/40-342, 90/40-621, 90/40-711  
**Haubold:** PN 6030 K, PN 6040 A, PN 6040  
**Holz Her:** 3405, 3409, 3411, 3412, 3421, 3423, 2750

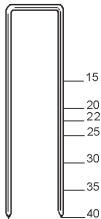
**Paslode:** S 150 N 18, MDS 1840  
**Prebena:** 3m-E 50 PR, 2p-ES 40 SDS  
**Senco:** LL, SKS-L, SLS 20 L



**Technische Daten**

|                                  |              |
|----------------------------------|--------------|
| Gewicht:                         | 1,50 kg      |
| Höhe:                            | 247 mm       |
| Länge:                           | 247 mm       |
| Arbeitsdruck:                    | 5,0-8,0 bar  |
| Magazinkapazität:                | 104 Klammern |
| Klammerlänge:                    | 15-40 mm     |
| Rückenbreite:                    | 11,06 mm     |
| Luft/Eintreibvorgang<br>(6 bar): | 0,50 Liter   |

SERIE KL 500  
B 11,06 / D 1,20



| EDV-Nr. | ITW | Beschreibung | VE |
|---------|-----|--------------|----|
|---------|-----|--------------|----|

**DRUCKLUFTKLAMMERGERÄT PN 540 L-I**

|               |               |                             |   |
|---------------|---------------|-----------------------------|---|
|               | <b>504934</b> | PN 540 L-I Einzelauslösung  | 1 |
| <b>610110</b> | <b>504933</b> | PN 540 L-I Kontaktauslösung | 1 |

| EDV-Nr. | ITW | Beschreibung | Mille / VE |
|---------|-----|--------------|------------|
|---------|-----|--------------|------------|

**KL 500 - KLAMMERN FÜR PN 540 L-I**

| Galvanisiert, gehärtet |               |                        |      |
|------------------------|---------------|------------------------|------|
|                        | <b>503162</b> | KL 515                 | 5,00 |
|                        | <b>503167</b> | KL 520                 | 5,00 |
|                        | <b>503157</b> | KL 522                 | 2,40 |
| <b>610740</b>          | <b>503168</b> | KL 525                 | 5,00 |
|                        | <b>503171</b> | KL 530 DIN 18 182-B-30 | 5,00 |
| <b>670742</b>          | <b>503174</b> | KL 535 DIN 18 182-B-35 | 5,00 |
|                        | <b>503176</b> | KL 540 DIN 18 182-B-40 | 5,00 |

**24 Stunden**

**online-shopping**

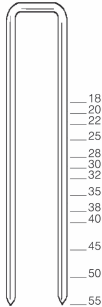
**www.hansen-solingen.de**



**Technische Daten**

|                                      |                   |
|--------------------------------------|-------------------|
| <b>Gewicht:</b>                      | 2,19 kg           |
| <b>Höhe:</b>                         | 298 mm            |
| <b>Länge:</b>                        | 384 mm            |
| <b>Arbeitsdruck:</b>                 | max. 8,3 bar      |
| <b>Magazinkapazität:</b>             | max. 150 Klammern |
| <b>Klammerlänge:</b>                 | 18-55 mm          |
| <b>Rückenbreite:</b>                 | 11,25 mm          |
| <b>Luft/Eintreibvorgang (6 bar):</b> | 1,40 Liter        |

SERIE KG 700  
B 11,25 / D 1,53



| EDV-Nr. | ITW | Beschreibung | VE |
|---------|-----|--------------|----|
|---------|-----|--------------|----|

**DRUCKLUFTKLAMMERGERÄT PN755**

|        |        |                        |   |
|--------|--------|------------------------|---|
| 610037 | 574444 | PN755 Einzelauslösung  | 1 |
| 610038 | 574443 | PN755 Kontaktauslösung | 1 |

| EDV-Nr. | ITW | Beschreibung | Mille / VE |
|---------|-----|--------------|------------|
|---------|-----|--------------|------------|

**KG 700 - KLAMMERN FÜR PN755**

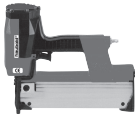
| Galvanisiert, gehärtet |        |                        |      |
|------------------------|--------|------------------------|------|
| 610510                 | 574972 | KG 720                 | 7,50 |
| 610511                 | 574935 | KG 725                 | 7,50 |
| 610512                 | 574936 | KG 730                 | 7,50 |
|                        | 574937 | KG 732                 | 7,50 |
|                        | 574938 | KG 735                 | 7,50 |
|                        | 574939 | KG 738                 | 5,40 |
| 610521                 | 574940 | KG 740 DIN 18 182-D-40 | 5,40 |
|                        | 574942 | KG 745 DIN 18 182-D-45 | 5,40 |
|                        | 574944 | KG 750 DIN 18 182-D-50 | 5,40 |

| Stark galvanisiert 12 µm, gehärtet |        |        |                     |
|------------------------------------|--------|--------|---------------------|
|                                    | 574988 | KG 718 | ©⊙ 10,80            |
| 610509                             | 574989 | KG 722 | ©⊙ 7,50             |
|                                    | 574990 | KG 725 | ©⊙ 7,50             |
|                                    | 574991 | KG 728 | ©⊙ 7,50             |
|                                    | 574992 | KG 730 | ©⊙ 7,50             |
|                                    | 574993 | KG 735 | ©⊙ 7,50             |
| 610513                             | 574976 | KG 735 | Ü <sup>2</sup> 7,50 |
| 610514                             | 574941 | KG 745 | Ü <sup>2</sup> 5,40 |
| 610515                             | 574943 | KG 750 | Ü <sup>2</sup> 5,40 |
| 610516                             | 574945 | KG 755 | Ü <sup>2</sup> 5,40 |

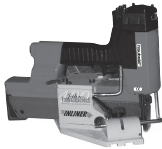


| Edelstahl – WNr. 1.4301 (A 2), gehärtet |        |        |                     |
|---|--------|--------|---------------------|
| 610530                                  | 574982 | KG 740 | Ü <sup>2</sup> 5,40 |
| 610531                                  | 574984 | KG 750 | Ü <sup>2</sup> 5,40 |

| Stahl – stark galvanisiert 12 µm, gehärtet |        |        |                     |
|--|--------|--------|---------------------|
|  | 575749 | KG 750 | Ü <sup>2</sup> 5,40 |

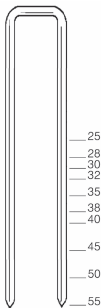


PN 755 XI  
 AUTOMATIK



INLINER PN 755 XI  
 AUTOMATIK

SERIE KG 700  
 B 11,25 / D 1,53



| EDV-Nr. | ITW | Beschreibung | VE |
|---------|-----|--------------|----|
|---------|-----|--------------|----|

**DRUCKLUFTKLAMMERGERÄT PN 755 XI AUTOMATIK**

|        |        |                             |   |
|--------|--------|-----------------------------|---|
| 610042 | 503808 | PN 755 XI Automatik         | 1 |
| 610039 | 503802 | Inliner PN 755 XI Automatik | 1 |

**Zubehör für PN 755 XI Automatik**

|        |        |  |   |
|--------|--------|--|---|
|        | 503782 | Inliner für XI / 55 mm Gerät   | 1 |
|        | 505315 | Automatikbausatz für PN Serie 700 XI<br>(Montage im Werk)                            | 1 |
|        | 572774 | Auslösesperre komplett mit höhenverstellbarem<br>Gleitschuh, für PN 755 XI Automatik | 1 |
|        | 572511 | Anbausatz für Griffverlängerung 620 mm   | 1 |
| 610800 | 572714 | Führ. Schiene 1400 für Inliner   | 1 |
| 610802 | 572715 | Führ. Schiene 3000 für Inliner   | 1 |
|        | 572732 | Griffverlängerung Inliner  | 1 |
| 610820 | 573679 | Haltekrallen-Set   | 1 |
|        | 572884 | Bügel für Führ. Schiene  | 1 |
| 610810 | 572716 | Steckverbindung für Führ. Schiene  | 1 |

| Technische Daten              | PN 755 XI AUTOMATIK | INLINER PN 755 XI AUTOMATIK |
|-------------------------------|---------------------|-----------------------------|
| Gewicht:                      | 3,18 kg             | 8,30 kg                     |
| Höhe:                         | 260 mm              | 280 mm                      |
| Länge:                        | 365 mm              | 365 mm                      |
| Arbeitsdruck:                 | 6,0-8,0 bar         | 6,0-8,0 bar                 |
| Magazinkapazität:             | 129 Klammern        | 129 Klammern                |
| Klammerlänge:                 | 25-55 mm            | 25-55 mm                    |
| Rückenbreite:                 | 11,25 mm            | 11,25 mm                    |
| Luft/Eintreibvorgang (6 bar): | 1,60 Liter          | 1,50 Liter                  |

| EDV-Nr. | ITW | Beschreibung | Mille / VE |
|---------|-----|--------------|------------|
|---------|-----|--------------|------------|

**KG 700 - KLAMMERN FÜR PN 755 XI AUTOMATIK**

**Galvanisiert, gehärtet**

|        |        |                        |      |
|--------|--------|------------------------|------|
| 610511 | 574935 | KG 725                 | 7,50 |
| 610512 | 574936 | KG 730                 | 7,50 |
|        | 574937 | KG 732                 | 7,50 |
|        | 574938 | KG 735                 | 7,50 |
|        | 574939 | KG 738                 | 5,40 |
| 610521 | 574940 | KG 740 DIN 18 182-D-40 | 5,40 |
|        | 574942 | KG 745 DIN 18 182-D-45 | 5,40 |
|        | 574944 | KG 750 DIN 18 182-D-50 | 5,40 |

**haubold®**

| EDV-Nr. | ITW | Beschreibung | Mille / VE |
|---------|-----|--------------|------------|
|---------|-----|--------------|------------|

**KG 700 - KLAMMERN FÜR PN 755 XI AUTOMATIK**

| Stark galvanisiert 12 µm, gehärtet |        |        |                      |
|------------------------------------|--------|--------|----------------------|
|                                    | 574990 | KG 725 | ©⊙ 7,50              |
|                                    | 574991 | KG 728 | ©⊙ 7,50              |
|                                    | 574992 | KG 730 | ©⊙ 7,50              |
|                                    | 574993 | KG 735 | ©⊙ 7,50              |
| 610513                             | 574976 | KG 735 | Ü <sup>PA</sup> 7,50 |
| 610514                             | 574941 | KG 745 | Ü <sup>PA</sup> 5,40 |
| 610515                             | 574943 | KG 750 | Ü <sup>PA</sup> 5,40 |
| 610516                             | 574945 | KG 755 | Ü <sup>PA</sup> 5,40 |



| Edelstahl – WNr. 1.4301 (A 2), gehärtet |        |        |                      |
|---|--------|--------|----------------------|
| 610530                                  | 574982 | KG 740 | Ü <sup>PA</sup> 5,40 |
| 610531                                  | 574984 | KG 750 | Ü <sup>PA</sup> 5,40 |

| Stahl – stark galvanisiert 12 µm, gehärtet |        |        |                      |
|--|--------|--------|----------------------|
|  | 575749 | KG 750 | Ü <sup>PA</sup> 5,40 |

**KG 700 / 155 / Z**

Drahtmaß: 1,53  
 Rückenbreite: 11,25



**haubold®**  
 Cnk = verzinkt

**Einsatzmöglichkeiten in den Naglern der folgenden Firmen:**

BeA: 170/65-161, 170/75-169

Haubold: PN 730, PN 750, PN 750 A, PN 755 XI,  
 PN 764, PN 764 XII, PN 775 XII, PN 775

Duofast: SM 7664

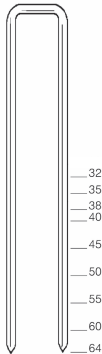
Prebena: 3m-Z44,5g-ZT67COMBI,5x-Z50



**Technische Daten**

|                                  |              |
|----------------------------------|--------------|
| Gewicht:                         | 2,90 kg      |
| Höhe:                            | 380 mm       |
| Länge:                           | 307 mm       |
| Arbeitsdruck:                    | max. 8,0 bar |
| Magazinkapazität:                | 140 Klammern |
| Klammerlänge:                    | 32-65 mm     |
| Rückenbreite:                    | 11,25 mm     |
| Luft/Eintreibvorgang<br>(6 bar): | 1,60 Liter   |

SERIE KG 700  
B 11,25 / D 1,53



| EDV-Nr. | ITW | Beschreibung | VE |
|---------|-----|--------------|----|
|---------|-----|--------------|----|

**DRUCKLUFTKLAMMERGERÄT PN765**

|        |        |                        |   |
|--------|--------|------------------------|---|
|        | 574514 | PN765 Einzelauslösung  | 1 |
| 610012 | 574512 | PN765 Kontaktauslösung | 1 |

| EDV-Nr. | ITW | Beschreibung | Mille / VE |
|---------|-----|--------------|------------|
|---------|-----|--------------|------------|

**KG 700 - KLAMMERN FÜR PN765**

| Galvanisiert, gehärtet |        |                        |      |
|------------------------|--------|------------------------|------|
|                        | 574937 | KG 732                 | 7,50 |
|                        | 574938 | KG 735                 | 7,50 |
|                        | 574939 | KG 738                 | 5,40 |
| 610521                 | 574940 | KG 740 DIN 18 182-D-40 | 5,40 |
|                        | 574942 | KG 745 DIN 18 182-D-45 | 5,40 |
|                        | 574944 | KG 750 DIN 18 182-D-50 | 5,40 |
| 610517                 | 574946 | KG 760 DIN 18 182-D-60 | 5,40 |
|                        | 574948 | KG 764 DIN 18 182-D-64 | 5,40 |

| Stark galvanisiert 12 µm, gehärtet |        |        |        |
|------------------------------------|--------|--------|--------|
|                                    | 574993 | KG 735 | © 7,50 |
| 610513                             | 574976 | KG 735 | Ü 7,50 |
| 610514                             | 574941 | KG 745 | Ü 5,40 |
| 610515                             | 574943 | KG 750 | Ü 5,40 |
| 610516                             | 574945 | KG 755 | Ü 5,40 |
| 610518                             | 574947 | KG 764 | Ü 5,40 |

| Edelstahl, WNr. 1.4301 (A 2), gehärtet |        |        |        |
|--|--------|--------|--------|
| 610530                                 | 574982 | KG 740 | Ü 5,40 |
| 610531                                 | 574984 | KG 750 | Ü 5,40 |
| 610532                                 | 574985 | KG 760 | Ü 5,40 |
|  | 574986 | KG 764 | Ü 5,40 |

| Stahl – stark galvanisiert 12 µm, gehärtet |        |        |        |
|--|--------|--------|--------|
|  | 575749 | KG 750 | Ü 5,40 |



PN 764 XII

**Technische Daten**

**Gewicht:** 4,00 kg  
**Höhe:** 297 mm  
**Länge:** 371 mm  
**Arbeitsdruck:** 6,0-8,0 bar  
**Magazinkapazität:** 156 Klammern  
**Klammerlänge:** 30-64 mm  
**Rückenbreite:** 11,25 mm  
**Luft/Eintreibvorgang (6 bar):** 1,60 Liter

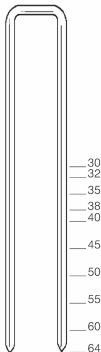
**INLINER PN 764 XII  
AUTOMATIK**



**Technische Daten**

**Gewicht:** 9,20 kg  
**Höhe:** 317 mm  
**Länge:** 371 mm  
**Arbeitsdruck:** 6,0-8,0 bar  
**Magazinkapazität:** 156 Klammern  
**Klammerlänge:** 30-64 mm  
**Rückenbreite:** 11,25 mm  
**Luft/Eintreibvorgang (6 bar):** 1,60 Liter

**SERIE KG 700  
B 11,25 / D 1,53**



| EDV-Nr. | ITW | Beschreibung | VE |
|---------|-----|--------------|----|
|---------|-----|--------------|----|

**DRUCKLUFTKLAMMERGERÄT PN 764 XII AUTOMATIK**

|        |        |                              |   |
|--------|--------|------------------------------|---|
| 610010 | 503740 | PN 764 XII Automatik         | 1 |
| 610008 | 503786 | Inliner PN 764 XII Automatik | 1 |

**Zubehör für PN 764 XII**

|        |        |   |   |
|--------|--------|---|---|
|        | 572776 | Auslösesperre kompl. m. höhenverstellbarem Gleitschuh | 1 |
|        | 572511 | Anbausatz für Griffverlängerung 620 mm                | 1 |
|        | 572455 | Automatikbausatz für PN Serie XII (Montage im Werk)   | 1 |
|        | 572732 | Griffverlängerung Inliner                             | 1 |
| 610800 | 572714 | Führ. Schiene 1400 für Inliner                        | 1 |
| 610802 | 572715 | Führ. Schiene 3000 für Inliner                        | 1 |
| 610820 | 573679 | Haltekrallen-Set                                      | 1 |
|        | 572884 | Bügel für Führ. Schiene                               | 1 |
| 610810 | 572716 | Steckverbindung für Führ. Schiene                     | 1 |

| EDV-Nr. | ITW | Beschreibung | Mille / VE |
|---------|-----|--------------|------------|
|---------|-----|--------------|------------|

**KG 700 - KLAMMERN FÜR PN 764 XII AUTOMATIK**

**Galvanisiert, geharzt**

|        |        |                        |      |
|--------|--------|------------------------|------|
| 610512 | 574936 | KG 730                 | 7,50 |
|        | 574937 | KG 732                 | 7,50 |
|        | 574938 | KG 735                 | 7,50 |
|        | 574939 | KG 738                 | 5,40 |
| 610521 | 574940 | KG 740 DIN 18 182-D-40 | 5,40 |
|        | 574942 | KG 745 DIN 18 182-D-45 | 5,40 |
|        | 574944 | KG 750 DIN 18 182-D-50 | 5,40 |
| 610517 | 574946 | KG 760 DIN 18 182-D-60 | 5,40 |
|        | 574948 | KG 764 DIN 18 182-D-64 | 5,40 |

**Stark galvanisiert 12 µm, geharzt**

|        |        |        |                |      |
|--------|--------|--------|----------------|------|
| 610513 | 574976 | KG 735 | Ü <sup>2</sup> | 7,50 |
| 610514 | 574941 | KG 745 | Ü <sup>2</sup> | 5,40 |
| 610515 | 574943 | KG 750 | Ü <sup>2</sup> | 5,40 |
| 610516 | 574945 | KG 755 | Ü <sup>2</sup> | 5,40 |
| 610518 | 574947 | KG 764 | Ü <sup>2</sup> | 5,40 |

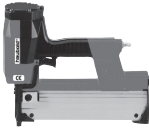
**Edelstahl – WNr. 1.4301 (A 2), geharzt**

|        |        |        |                |      |
|--------|--------|--------|----------------|------|
| 610530 | 574982 | KG 740 | Ü <sup>2</sup> | 5,40 |
| 610531 | 574984 | KG 750 | Ü <sup>2</sup> | 5,40 |
| 610532 | 574985 | KG 760 | Ü <sup>2</sup> | 5,40 |
|        | 574986 | KG 764 | Ü <sup>2</sup> | 5,40 |

**Stahl – stark galvanisiert 12 µm, geharzt**

|  |        |        |                |      |
|--|--------|--------|----------------|------|
|  | 575749 | KG 750 | Ü <sup>2</sup> | 5,40 |
|--|--------|--------|----------------|------|

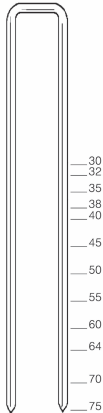




**Technische Daten**

**Gewicht:** 3,58 kg  
**Höhe:** 297 mm  
**Länge:** 371 mm  
**Arbeitsdruck:** 6,0-8,0 bar  
**Magazinkapazität:** 156 Klammern  
**Klammerlänge:** 30-75 mm  
**Rückenbreite:** 11,25 mm  
**Luft/Eintreibvorgang (6 bar):** 1,60 Liter

SERIE KG 700  
 B 11,25 / D 1,53



| EDV-Nr. | ITW | Beschreibung | VE |
|---------|-----|--------------|----|
|---------|-----|--------------|----|

**DRUCKLUFTKLAMMERGERÄT PN 775 XII**

|               |               |                             |   |
|---------------|---------------|-----------------------------|---|
|               | <b>503747</b> | PN 775 XII Einzelauslösung  | 1 |
| <b>610080</b> | <b>503748</b> | PN 775 XII Kontaktauslösung | 1 |

**Zubehör für PN 775 XII**

|  |               |   |   |
|--|---------------|---|---|
|  | <b>572776</b> | Auslösesperre kompl. m. höhenverstellbarem Gleitschuh | 1 |
|  | <b>572511</b> | Anbausatz für Griffverlängerung 620 mm                | 1 |

| EDV-Nr. | ITW | Beschreibung | Mille / VE |
|---------|-----|--------------|------------|
|---------|-----|--------------|------------|

**KG 700 - KLAMMERN FÜR PN 775 XII**

**Galvanisiert, geharzt**

|               |               |                        |      |
|---------------|---------------|------------------------|------|
| <b>610512</b> | <b>574936</b> | KG 730                 | 7,50 |
|               | <b>574937</b> | KG 732                 | 7,50 |
|               | <b>574938</b> | KG 735                 | 7,50 |
|               | <b>574939</b> | KG 738                 | 5,40 |
| <b>610521</b> | <b>574940</b> | KG 740 DIN 18 182-D-40 | 5,40 |
|               | <b>574942</b> | KG 745 DIN 18 182-D-45 | 5,40 |
|               | <b>574944</b> | KG 750 DIN 18 182-D-50 | 5,40 |
| <b>610517</b> | <b>574946</b> | KG 760 DIN 18 182-D-60 | 5,40 |
|               | <b>574948</b> | KG 764 DIN 18 182-D-64 | 5,40 |

**Stark galvanisiert 12 µm, geharzt**

|               |               |        |                 |      |
|---------------|---------------|--------|-----------------|------|
|               | <b>574992</b> | KG 730 | © ©             | 7,50 |
|               | <b>574993</b> | KG 735 | © ©             | 7,50 |
| <b>610513</b> | <b>574976</b> | KG 735 | Ü <sup>ES</sup> | 7,50 |
| <b>610514</b> | <b>574941</b> | KG 745 | Ü <sup>ES</sup> | 5,40 |
| <b>610515</b> | <b>574943</b> | KG 750 | Ü <sup>ES</sup> | 5,40 |
| <b>610516</b> | <b>574945</b> | KG 755 | Ü <sup>ES</sup> | 5,40 |
| <b>610518</b> | <b>574947</b> | KG 764 | Ü <sup>ES</sup> | 5,40 |
| <b>610519</b> | <b>574978</b> | KG 770 | Ü <sup>ES</sup> | 5,40 |
| <b>610520</b> | <b>574979</b> | KG 775 | Ü <sup>ES</sup> | 5,40 |



**Edelstahl – WNr. 1.4301 (A 2), geharzt**

|               |               |        |                 |      |
|---------------|---------------|--------|-----------------|------|
| <b>610530</b> | <b>574982</b> | KG 740 | Ü <sup>ES</sup> | 5,40 |
| <b>610531</b> | <b>574984</b> | KG 750 | Ü <sup>ES</sup> | 5,40 |
| <b>610532</b> | <b>574985</b> | KG 760 | Ü <sup>ES</sup> | 5,40 |
|               | <b>574986</b> | KG 764 | Ü <sup>ES</sup> | 5,40 |

**Stahl – stark galvanisiert 12 µm, geharzt**

|  |               |        |                 |      |
|--|---------------|--------|-----------------|------|
|  | <b>575749</b> | KG 750 | Ü <sup>ES</sup> | 5,40 |
|--|---------------|--------|-----------------|------|

## ES / 99

**Drahtmaß:** 0,80 x 1,10 mm  
**Rückenbreite:** 6,0 mm



### Einsatzmöglichkeiten in den Naglern der folgenden Firmen:

|                                  |                              |
|----------------------------------|------------------------------|
| <b>BeA:</b> 99 Klammer           | <b>Prebena:</b> 2p-ES 40 SDS |
| <b>Haubold:</b> Pony Variant     | 2m-ES 40 SDS                 |
| <b>Prebena:</b> 2p-J/ES 40 Combi | 2m-J/ES 32 Combi             |

| Abmessung    | Best.-Nr. | VE    | Abmessung    | Best.-Nr. | VE    |
|--------------|-----------|-------|--------------|-----------|-------|
| ES 12 Cnk HA | 371 710   | 8.000 | ES 30 Cnk HA | 371 720   | 4.000 |
| ES 15 Cnk HA | 371 712   | 6.000 | ES 32 Cnk HA | 371 722   | 2.000 |
| ES 18 Cnk HA | 371 714   | 6.000 | ES 35 Cnk HA | 371 724   | 2.000 |
| ES 23 Cnk HA | 371 716   | 4.000 | ES 40 Cnk HA | 371 726   | 2.000 |
| ES 26 Cnk HA | 371 718   | 4.000 |              |           |       |

## Klammern-/ Nagelvergleichsübersicht:

Die folgenden Aufstellungen zeigen die Einsatzmöglichkeiten in den Naglern der entsprechenden Firmen. Die zu verschießende Klammern-/Nagellänge des entsprechenden Gerätes ist zu beachten.

Die folgenden Angaben sind sorgfältigst zusammengetragen worden. Sie erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Alle Angaben sind ohne Gewähr!

## HD 7900 / 180 / Q

### Einsatzmöglichkeiten in den Naglern der folgenden Firmen:

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| <b>BeA:</b> 180/65-805                                 | <b>Prebena:</b> 5g-Q67      |
| <b>Duofast:</b> HDS 1565                               | <b>Senco:</b> M III, SQS 55 |
| <b>Haubold:</b> PN 7950, PN 7975, PN 9180 XI, SD 91000 |                             |

## KG 700 / 155 / Z

### Einsatzmöglichkeiten in den Naglern der folgenden Firmen:

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| <b>BeA:</b> 170/65-161, 170/75-169 | <b>Haubold:</b> PN 730, PN 750, PN 750 A, PN 755 XI, PN 764, PN 764 XII, PN 775 XII, PN 775 |
| <b>Duofast:</b> SM 7664            | <b>Prebena:</b> 3m-Z44,5g-ZT67COMBI,5x-Z50  |

## F16 - Stifte, gerade magaziniert

### Einsatzmöglichkeiten in den Naglern der folgenden Firmen:

|  |   |
|--|---|
| <b>Haubold:</b> SKN 50 L/16, SKN 64 A/16 | <b>Paslode:</b> FN 1650, FN 1665.1, FN 1665, 3250/65 F16Q |
|--|---|

## F18 - Stifte / SKN / J

### Einsatzmöglichkeiten in den Naglern der folgenden Firmen:

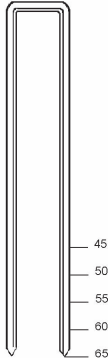
|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| <b>BeA:</b> SK 325-121, SK 335-201, SK 338-616, SK 350-211                                | <b>Holz Her:</b> 3439, 3440, 3443 |
| <b>Bostitch:</b> BT 35 CT, BT 50 CT, T 29/30, T 29/50                                     | <b>Senco:</b> SLP 20, SLP 20 GLN  |
| <b>Haubold:</b> SKN 30 N, SKN 30 JN 12, SKN 40 V 12, SKN 50 L-1                           |                                   |
| <b>Paslode:</b> FN 1835, FN 1850, FN 16A 65, FN 1650, FN 1665.1                           |                                   |
| <b>Prebena:</b> 2g-J 32 SVN, 2m-J 45 SDS, 2m-J/ES 32 Combi, 2p-J/ES 40 Combi, 2p-J 50 SDS |                                   |



**Technische Daten**

**Gewicht:** 2,90 kg  
**Höhe:** 380 mm  
**Länge:** 307 mm  
**Arbeitsdruck:** max. 8,0 bar  
**Magazinkapazität:** 140 Klammern  
**Klammerlänge:** 32-65 mm  
**Rückenbreite:** 11,00 mm  
**Luft/Eintreibvorgang (6 bar):** 1,60 Liter

SERIE HD 7900  
 B 11,00 / D 1,83



| EDV-Nr. | ITW | Beschreibung | VE |
|---------|-----|--------------|----|
|---------|-----|--------------|----|

**DRUCKLUFTKLAMMERGERÄT PN7965**

|               |               |                         |   |
|---------------|---------------|-------------------------|---|
|               | <b>574519</b> | PN7965 Einzelauslösung  | 1 |
| <b>610014</b> | <b>574517</b> | PN7965 Kontaktauslösung | 1 |

| EDV-Nr. | ITW | Beschreibung | Mille / VE |
|---------|-----|--------------|------------|
|---------|-----|--------------|------------|

**HD 7900 - KLAMMER FÜR PN7965**

Stark galvanisiert 12 µm, geharzt

|               |               |         |                |      |
|---------------|---------------|---------|----------------|------|
| <b>610500</b> | <b>503396</b> | HD 7945 | Ü <sup>2</sup> | 5,20 |
| <b>610501</b> | <b>503397</b> | HD 7950 | Ü <sup>2</sup> | 5,20 |
| <b>610502</b> | <b>503398</b> | HD 7955 | Ü <sup>2</sup> | 5,20 |
| <b>610503</b> | <b>575003</b> | HD 7960 | Ü <sup>2</sup> | 5,20 |
| <b>610504</b> | <b>503400</b> | HD 7965 | Ü <sup>2</sup> | 5,20 |

Edelstahl – WNr. 1.4301 (A 2), geharzt

|               |               |         |                |      |
|---------------|---------------|---------|----------------|------|
| <b>610507</b> | <b>575005</b> | HD 7945 | Ü <sup>2</sup> | 5,20 |
| <b>610508</b> | <b>575006</b> | HD 7965 | Ü <sup>2</sup> | 5,20 |

**Einsatzmöglichkeiten in den Naglern der folgenden Firmen:**

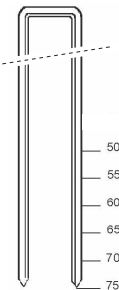
|                 |  |                 |               |
|-----------------|--|-----------------|---------------|
| <b>BeA:</b>     | 180/65-805   | <b>Prebena:</b> | 5g-Q67        |
| <b>Duofast:</b> | HDS 1565   | <b>Senco:</b>   | M III, SQS 55 |
| <b>Haubold:</b> | PN 7950, PN 7975, PN 9180 XI, SD 91000, PN 7965, PN 7955 |                 |               |



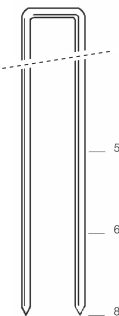
**Technische Daten**

**Gewicht:** 3,58 kg  
**Höhe:** 297 mm  
**Länge:** 371 mm  
**Arbeitsdruck:** 6,0-8,0 bar  
**Magazinkapazität:** 116-129 Klammern  
**Klammerlänge:** 50-80 mm  
**Rückenbreite:** 11,00/11,76 mm  
**Luft/Eintreibvorgang (6 bar):** 1,60 liter

**SERIE HD 7900**  
 B 11,00 / D 1,83



**SERIE SD 91000**  
 B 11,76 / D 2,00



| EDV-Nr. | ITW | Beschreibung | VE |
|---------|-----|--------------|----|
|---------|-----|--------------|----|

**DRUCKLUFTKLAMMERGERÄT PN 9180 XII**

|               |               |                              |   |
|---------------|---------------|------------------------------|---|
|               | <b>503840</b> | PN 9180 XII Einzelauslösung  | 1 |
| <b>610090</b> | <b>503839</b> | PN 9180 XII Kontaktauslösung | 1 |

**Zubehör für PN 9180 XII**

|  |               |   |   |
|--|---------------|---|---|
|  | <b>572776</b> | Auslösesperre kompl. m. höhenverstellbarem Gleitschuh | 1 |
|  | <b>572511</b> | Anbausatz für Griffverlängerung 620 mm                | 1 |

| EDV-Nr. | ITW | Beschreibung | Mille / VE |
|---------|-----|--------------|------------|
|---------|-----|--------------|------------|

**HD 7900 - KLAMMER FÜR PN 9180 XII**

**Stark galvanisiert 12 µm, geharzt**

|               |               |         |                |      |
|---------------|---------------|---------|----------------|------|
| <b>610501</b> | <b>503397</b> | HD 7950 | Ü <sup>2</sup> | 5,20 |
| <b>610502</b> | <b>503398</b> | HD 7955 | Ü <sup>2</sup> | 5,20 |
| <b>610503</b> | <b>575003</b> | HD 7960 | Ü <sup>2</sup> | 5,20 |
| <b>610504</b> | <b>503400</b> | HD 7965 | Ü <sup>2</sup> | 5,20 |
| <b>610505</b> | <b>503401</b> | HD 7970 | Ü <sup>2</sup> | 5,20 |
| <b>610506</b> | <b>503402</b> | HD 7975 | Ü <sup>2</sup> | 5,20 |

**Edelstahl – WNr. 1.4301 (A 2), geharzt**

|  |               |         |                |      |
|--|---------------|---------|----------------|------|
|  | <b>575006</b> | HD 7965 | Ü <sup>2</sup> | 5,20 |
|--|---------------|---------|----------------|------|

**SD 91000 - KLAMMERN FÜR PN 9180 XII**

**Stark galvanisiert 12 µm, geharzt**

|               |               |          |                |      |
|---------------|---------------|----------|----------------|------|
| <b>610580</b> | <b>575125</b> | SD 91050 | Ü <sup>2</sup> | 4,56 |
| <b>610581</b> | <b>575143</b> | SD 91065 | Ü <sup>2</sup> | 3,64 |
| <b>610582</b> | <b>575130</b> | SD 91080 | Ü <sup>2</sup> | 2,73 |

**Edelstahl – WNr. 1.4301 (A 2), geharzt**

|               |               |          |                |      |
|---------------|---------------|----------|----------------|------|
| <b>610590</b> | <b>575126</b> | SD 91050 | Ü <sup>2</sup> | 4,56 |
|---------------|---------------|----------|----------------|------|

**Stahl – stark galvanisiert 12 µm, geharzt**

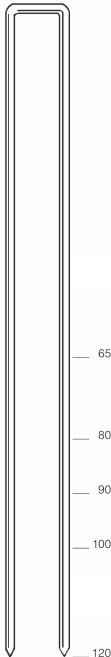
|  |               |          |                |      |
|--|---------------|----------|----------------|------|
|  | <b>575568</b> | SD 91050 | Ü <sup>2</sup> | 4,56 |
|--|---------------|----------|----------------|------|



**Technische Daten**

|  |              |
|--|--------------|
| <b>Gewicht:</b>                          | 5,10 kg      |
| <b>Höhe:</b>                             | 388 mm       |
| <b>Länge:</b>                            | 405 mm       |
| <b>Arbeitsdruck:</b>                     | 7,0-8,0 bar  |
| <b>Magazinkapazität:</b>                 | 125 Klammern |
| <b>Klammerlänge:</b>                     | 65-120 mm    |
| <b>Rückenbreite:</b>                     | 11,76 mm     |
| <b>Luft/Eintreibvorgang<br/>(6 bar):</b> | 2,50 Liter   |

**SERIE SD 91000  
B 11,76 / D 2,00**



| EDV-Nr. | ITW | Beschreibung | VE |
|---------|-----|--------------|----|
|---------|-----|--------------|----|

**DRUCKLUFTKLAMMERGERÄT PN 91120 D**

|               |               |  |   |
|---------------|---------------|--|---|
| <b>610060</b> | <b>503765</b> | PN 91120 D Einzelauslösung für Klammerlängen 65 - 120 mm | 1 |
|---------------|---------------|--|---|

**Zubehör für PN 91120 D**

|  |               |  |   |
|--|---------------|--|---|
|  | <b>572720</b> | Höhenverstellbarer Gleitschuh für PN 91120 D | 1 |
|  | <b>573713</b> | Zweiter Handgriff für PN 91120 D             | 1 |
|  | <b>573374</b> | Aufhängevorrichtung für PN 91120 D           | 1 |
|  | <b>572810</b> | Aufschlagstück schmal für PN 91120 D         | 1 |
|  | <b>572800</b> | Zylinder-Demontagwerkzeug für alle D-Modelle | 1 |

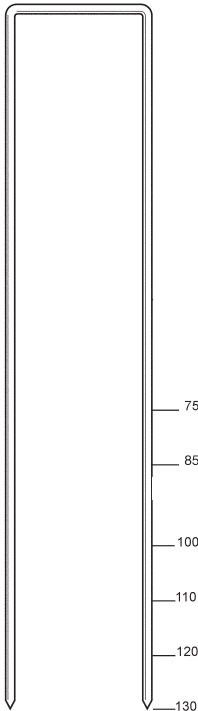
| EDV-Nr. | ITW | Beschreibung | Mille / VE |
|---------|-----|--------------|------------|
|---------|-----|--------------|------------|

**SD 91000 - KLAMMERN FÜR PN 91120 D**

| Stark galvanisiert 12 µm, gehärtet |               |          |                     |
|------------------------------------|---------------|----------|---------------------|
| <b>610581</b>                      | <b>575143</b> | SD 91065 | Ü <sup>3</sup> 3,64 |
| <b>610582</b>                      | <b>575130</b> | SD 91080 | Ü <sup>3</sup> 2,73 |
| <b>610583</b>                      | <b>575132</b> | SD 91090 | Ü <sup>3</sup> 2,40 |
| <b>610584</b>                      | <b>575133</b> | SD 91100 | Ü <sup>3</sup> 2,40 |
| <b>610585</b>                      | <b>575136</b> | SD 91120 | Ü <sup>3</sup> 2,40 |



SERIE BS 29000  
 B 27,00 / D 2,00



| EDV-Nr. | ITW | Beschreibung | VE |
|---------|-----|--------------|----|
|---------|-----|--------------|----|

**DRUCKLUFTKLAMMERGERÄT PN 29130 D**

|               |               |   |   |
|---------------|---------------|---|---|
| <b>613240</b> | <b>503767</b> | PN 29130 D Einzelauslösung                                    | 1 |
|               | <b>574881</b> | PN 29130 D plus Einzelauslösung<br>(mit Klammerinnenführung)* | 1 |

**Zubehör für PN 29130 D**

|  |               |   |   |
|--|---------------|---|---|
|  | <b>572256</b> | höhenverstellbarer Gleitschuh für<br>PN 29130 D / PN 29150 D / PN 29180 D | 1 |
|  | <b>573713</b> | zweiter Handgriff für<br>PN 29130 D / PN 29150 D / PN 29180 D             | 1 |
|  | <b>573374</b> | Aufhängevorrichtung für<br>PN 29130 D / PN 29150 D / PN 29180 D           | 1 |
|  | <b>573025</b> | Reduzierventil 6 bar mit automatischer Entlüftung                         | 1 |
|  | <b>574909</b> | Umbausatz für PN 29130 D auf PN 29130 D plus                              | 1 |
|  | <b>572800</b> | Zylinder-Demontagewerkzeug für alle D-Modelle                             | 1 |

\* Sondergerät, bitte Lieferzeit anfragen.

**Technische Daten**

|                                      |              |
|--------------------------------------|--------------|
| <b>Gewicht:</b>                      | 5,55 kg      |
| <b>Höhe:</b>                         | 388 mm       |
| <b>Länge:</b>                        | 400 mm       |
| <b>Arbeitsdruck:</b>                 | 6,0-8,0 bar  |
| <b>Magazinkapazität:</b>             | 125 Klammern |
| <b>Klammerlänge:</b>                 | 75-130 mm    |
| <b>Rückenbreite:</b>                 | 27 mm        |
| <b>Luft/Eintreibvorgang (6 bar):</b> | 2,50 Liter   |

| EDV-Nr. | ITW | Beschreibung | Mille / VE |
|---------|-----|--------------|------------|
|---------|-----|--------------|------------|

**BS 29000 - KLAMMERN FÜR PN 29130 D**

**Stark galvanisiert 12 µm, geharzt**

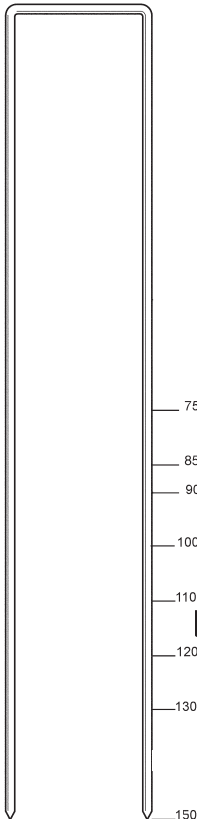
|               |               |          |                 |      |
|---------------|---------------|----------|-----------------|------|
| <b>610550</b> | <b>503614</b> | BS 29100 | Ü <sup>BS</sup> | 1,60 |
|---------------|---------------|----------|-----------------|------|

**Edelstahl – WNr. 1.4301 (A 2), geharzt**

|               |               |          |                 |      |
|---------------|---------------|----------|-----------------|------|
| <b>610540</b> | <b>503606</b> | BS 29075 | Ü <sup>BS</sup> | 2,16 |
| <b>610541</b> | <b>503608</b> | BS 29085 | Ü <sup>BS</sup> | 1,92 |
| <b>610542</b> | <b>503618</b> | BS 29100 | Ü <sup>BS</sup> | 1,60 |
| <b>610543</b> | <b>503609</b> | BS 29110 | Ü <sup>BS</sup> | 1,60 |
| <b>610544</b> | <b>503617</b> | BS 29120 | Ü <sup>BS</sup> | 1,44 |
| <b>610545</b> | <b>503604</b> | BS 29130 | Ü <sup>BS</sup> | 1,28 |



SERIE BS 29000  
B 27,00 / D 2,00



| EDV-Nr. | ITW | Beschreibung | VE |
|---------|-----|--------------|----|
|---------|-----|--------------|----|

**DRUCKLUFTKLAMMERGERÄT PN 29150 D**

|               |               |  |   |
|---------------|---------------|--|---|
| <b>610120</b> | <b>503819</b> | PN 29150 D Einzelauslösung                                     | 1 |
|               | <b>574880</b> | PN 29150 D plus Einzelauslösung<br>(mit Klammerinnenführung) * | 1 |

**Zubehör für PN 29150 D**

|  |               |   |   |
|--|---------------|---|---|
|  | <b>572256</b> | höhenverstellbarer Gleitschuh für<br>PN 29130 D / PN 29150 D / PN 29180 D | 1 |
|  | <b>573713</b> | zweiter Handgriff für<br>PN 29130 D / PN 29150 D / PN 29180 D             | 1 |
|  | <b>573374</b> | Aufhängevorrichtung für<br>PN 29130 D / PN 29150 D / PN 29180 D           | 1 |
|  | <b>573025</b> | Reduzierventil 6 bar mit automatischer Entlüftung                         | 1 |
|  | <b>574917</b> | Umbausatz für PN 29150 D auf PN 29150 D plus                              | 1 |
|  | <b>572800</b> | Zylinder-Demontagewerkzeug für alle D-Modelle                             | 1 |

\* Sondergerät, bitte Lieferzeit anfragen.

**Technische Daten**

|                                      |              |
|--------------------------------------|--------------|
| <b>Gewicht:</b>                      | 6,38 kg      |
| <b>Höhe:</b>                         | 438 mm       |
| <b>Länge:</b>                        | 400 mm       |
| <b>Arbeitsdruck:</b>                 | 6,0-8,0 bar  |
| <b>Magazinkapazität:</b>             | 125 Klammern |
| <b>Klammerlänge:</b>                 | 75-150 mm    |
| <b>Rückenbreite:</b>                 | 27 mm        |
| <b>Luft/Eintreibvorgang (6 bar):</b> | 5,00 Liter   |

| EDV-Nr. | ITW | Beschreibung | Mille / VE |
|---------|-----|--------------|------------|
|---------|-----|--------------|------------|

**BS 29000 - KLAMMERN FÜR PN 29150 D**

**Stark galvanisiert 12 µm, geharzt**

|               |               |            |                |      |
|---------------|---------------|------------|----------------|------|
| <b>610550</b> | <b>503614</b> | BS 29100   | Ü <sup>2</sup> | 1,60 |
| <b>610551</b> | <b>503610</b> | BS 29150 * |                | 0,96 |

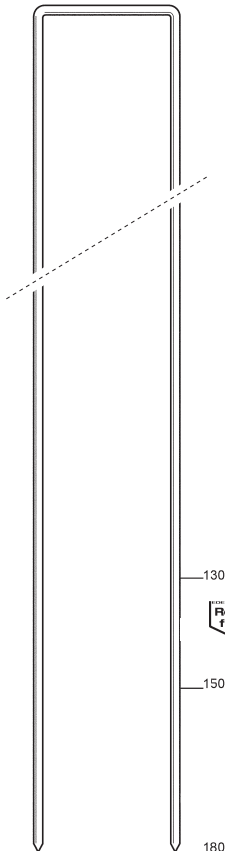
**Edelstahl – WNr. 1.4301 (A 2), geharzt**

|               |               |            |                |      |
|---------------|---------------|------------|----------------|------|
| <b>610540</b> | <b>503606</b> | BS 29075   | Ü <sup>2</sup> | 2,16 |
| <b>610541</b> | <b>503608</b> | BS 29085   | Ü <sup>2</sup> | 1,92 |
| <b>610542</b> | <b>503618</b> | BS 29100   | Ü <sup>2</sup> | 1,60 |
| <b>610543</b> | <b>503609</b> | BS 29110   | Ü <sup>2</sup> | 1,60 |
| <b>610544</b> | <b>503617</b> | BS 29120   | Ü <sup>2</sup> | 1,44 |
| <b>610545</b> | <b>503604</b> | BS 29130   | Ü <sup>2</sup> | 1,28 |
| <b>610546</b> | <b>503611</b> | BS 29150 * |                | 0,96 |

\* Geprüft in Anlehnung an DIN 1052



SERIE BS 29000  
 B 27,00 / D 2,00



| EDV-Nr. | ITW | Beschreibung | VE |
|---------|-----|--------------|----|
|---------|-----|--------------|----|

**DRUCKLUFTKLAMMERGERÄT PN 29180 D PLUS**

|        |        |  |   |
|--------|--------|--|---|
| 610118 | 574620 | PN 29180 D plus Einzelauslösung<br>(mit Klammerinnenführung) | 1 |
|--------|--------|--|---|

**Zubehör für PN 29180 D**

|  |        |   |   |
|--|--------|---|---|
|  | 572256 | höhenverstellbarer Gleitschuh für<br>PN 29130 D / PN 29150 D / PN 29180 D | 1 |
|  | 573713 | zweiter Handgriff für<br>PN 29130 D / PN 29150 D / PN 29180 D             | 1 |
|  | 573374 | Aufhängevorrichtung für<br>PN 29130 D / PN 29150 D / PN 29180 D           | 1 |
|  | 573025 | Reduzierventil 6 bar mit automatischer Entlüftung                         | 1 |
|  | 572800 | Zylinder-Demontagewerkzeug für alle D-Modelle                             | 1 |

**Technische Daten**

|                               |              |
|-------------------------------|--------------|
| Gewicht:                      | 7,10 kg      |
| Höhe:                         | 500 mm       |
| Länge:                        | 400 mm       |
| Arbeitsdruck:                 | 6,0-8,0 bar  |
| Magazinkapazität:             | 125 Klammern |
| Klammerlänge:                 | 130-180 mm   |
| Rückenbreite:                 | 27 mm        |
| Luft/Eintreibvorgang (6 bar): | 6,30 Liter   |

| EDV-Nr. | ITW | Beschreibung | Mille / VE |
|---------|-----|--------------|------------|
|---------|-----|--------------|------------|

**BS 29000 - KLAMMERN FÜR PN 29180 D PLUS**

**Stark galvanisiert 12 µm, gehärtet**

|                                 |        |            |      |
|---------------------------------|--------|------------|------|
| 610551                          | 503610 | BS 29150 * | 0,96 |
|                                 | 574755 | BS 29180 * |      |
| (Mindestabnahmemenge 1 Palette) |        |            |      |

**Edelstahl – WNr. 1.4301 (A 2), gehärtet**

|        |        |            |                |      |
|--------|--------|------------|----------------|------|
| 610545 | 503604 | BS 29130   | Ü <sup>2</sup> | 1,28 |
| 610546 | 503611 | BS 29150 * |                | 0,96 |
| 610548 | 574663 | BS 29180 * |                | 0,96 |

\* Geprüft in Anlehnung an DIN 1052