## Klammer Typ 53 F

Ausführung: Aus Stahl, verzinkt, Rückenbreite $11,3 \mathrm{~mm}$.
Hinweis: Passend für Handtacker J-25 Bestell-Nr. 0195 0015, J-17 Bestell-Nr. 01950095
Elektrotacker J-105 EADHG Bestell-Nr. 01950020 und Elektrotacker J-165 EAD
Bestell-Nr. 01950050.

| Klammerlänge | Spitzenform | Inhalt Stück | [10U3 |  | Sifs | DINIE |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | 0195 | Bestell- |  |  |
| mm |  |  | € | Nr. |  |  |
| 6 | Standard | 1200 | 5,35 | ... 0400 |  |  |
| 8 | Standard | 1200 | 5,85 | ... 0410 |  |  |
| 10 | Standard | 600 | 3,55 | ... 0420 | $\cdots$ |  |
| 12 | Standard | 600 | 3,95 | ... 0430 |  |  |
| 14 | Standard | 600 | 4,34 | ... 0440 |  |  |
| 14 | D-Spitze | 600 | 4,58 | ... 0450 |  |  |
| 18 | D-Spitze | 600 | 5,70 | ... 0460 |  |  |

## Klammer Typ 11

Ausführung: Aus Stahl, verzinkt, Rückenbreite 10,6 mm.
Hinweis: Passend für Handtacker J-25 Bestell-Nr. 01950015 , Hammertacker


## Klammer Typ 4

Ausführung: Aus Stahl, verzinkt, Rückenbreite $6,1 \mathrm{~mm}$, Schachtel à 1100 Stück.
Hinweis: Passend für Elektrotacker J-165 Panel Bestell-Nr. 01950045.


## Nagel Typ J

Ausführung: Aus Stahl, verzinkt.
Hinweis: Passend für Elektrotacker J-105 EADHG Bestell-Nr. 0195 0020, Elektrotacker J-165 EAD Bestell-Nr. 01950050 und Elektrotacker J-165 Panel Bestell-Nr. 01950045.

| Nagellänge mm | Inhalt Stück | [1006 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | 0195 | Bestell- |
|  |  | € | Nr. |
| 16 | 1000 | 8,65 | ... 0210 |
| 16 | 2600 | 14,65 | ... 0200 |
| 19 | 2600 | 15,20 | ... 0203 |
| 25 | 2600 | 19,20 | ... 0205 |



