Ausführung: Aus schlag- und bruchfestem Polyamid mit weichen, rutschfesten Griffauflagen.

Anwendung: Zum einhändigen, schonenden Spannen.



5135 0025 - 0075 Standard

| | | BESSEY | |
|------------|-----------|--------|----------|
| Spannweite | Ausladung | 5135 | Bestell- |
| mm | mm | € | Nr. |
| 25 | 30 | 2,27 | 0025 |
| 35 | 35 | 3,29 | 0035 |
| 50 | 50 | 4,82 | 0050 |
| 75 | 70 | 6,35 | 0075 |
| | | (W519) | |



5135 0070

Lange Ausführung

Mit langen, spitzen Spannarmen, besonders geeignet bei engen Zwischenräumen und randfernen Bereichen.

| | | BESSEY | | |
|------------|-----------|--------|----------|--|
| Spannweite | Ausladung | 5135 | Bestell- | |
| mm | mm | € | Nr. | |
| 70 | 110 | 5,35 | 0070 | |
| | | (W519) | | |



5135 0055

+ 0100

Verstellbare Ausführung

Stufenlos einstellbare Spannweite, gleichbleibende

Spannkraft.

| | | OSSIV | |
|------------|-----------|--------|----------|
| Spannweite | Ausladung | 5135 | Bestell- |
| mm | mm | € | Nr. |
| 55 | 37 | 7,20 | 0055 |
| 100 | 50 | 9,15 | 0100 |
| | | (W519) | |





Federzwinge XM

Ausführung: Korrosionsbeständig vernickelt, Spitzen und Griffe mit PVC überzogen. Hochleistungsfeder für festen Halt und kraftvolles Spannen. Spannkraft bis zu 0,15 kN.

Anwendung: Zum einhändigen, schonenden Spannen.

| | | EESEV | | |
|------------|-----------|--------|----------|--|
| Spannweite | Ausladung | 5135 | Bestell- | |
| mm | mm | € | Nr. | |
| 25 | 32 | 2,97 | 2532 | |
| 50 | 57 | 4,42 | 5157 | |
| 75 | 85 | 7,10 | 7595 | |
| | | (W519) | | |



Ganzstahl-Schlosserschraubzwinge

Ausführung: Gleitschiene, Festbügel und Druckplatte in einem Stück aus statisch optimiertem, kaltgezogenem Profilstahl, Gleitbügel aus geschmiedetem und galvanisch verzinktem Vergütungsstahl, leichtgängige Spindel mit gerolltem, kaltverfestigtem und brüniertem Trapezgewinde, bewegliche Spezial-Druckplatte, schwenkbar bis 35°. Mit durchgestecktem Knebelgriff.

Anwendung: Insbesondere für Spannkräfte bis 12 kN einsetzbar. Somit für den gesamten Bereich der Metallbearbeitung und im Stahlbau sowie in der Holzbearbeitung einsetzbar.

| | | | format professional quality | format professional quality | |
|--------------------------------|-----------|--------------|--------------------------------|--------------------------------|----------|
| Spannweite | Ausladung | Gleitschiene | 5103 | 5103 | Bestell- |
| mm | mm | mm | € | € | Nr. |
| 250 | 120 | 30 x 15 | 78,60 | _ | 0025 |
| 300 | 140 | 30 x 15 | 80,40 | _ | 0030 |
| 500 | 120 | 30 x 15 | 102,00 | _ | 0050 |
| 800 | 120 | 30 x 15 | 118,50 | _ | 0080 |
| 1000 | 120 | 30 x 15 | 133,50 | _ | 0100 |
| 1250 | 120 | 30 x 15 | 155,00 | _ | 0125 |
| Ersatzdruckplatte, mit Spindel | _ | _ | _ | 49,30 | 5000 |
| Ersatzdruckplatte, glatt | _ | _ | _ | 22,80 | 5005 |
| | | | (W509) | (W519) | |

