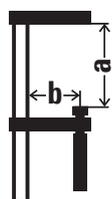


Temperguss-Schraubzwingen

Differenzierungsmerkmale Erst-, Zweit- und Drittlinie



| | Original BESSEY Temperguss-Schraubzwingen | | | Zweitlinie von BESSEY | | Drittlinie von BESSEY |
|--|---|--------------|------------|---|--------------|---|
| | TG...-2K | TG... | TG...K | TPN...-2K | TPN... | TGRC... |
| Spannweite a | 100–1.000 mm | 100–1.000 mm | 160–400 mm | 160–1.000 mm | 100–2.000 mm | 100–1.500 mm |
| Ausladung b | 50–175 mm | 50–175 mm | 80–175 mm | 80–175 mm | 50–175 mm | 50–175 mm |
| Spannkraft bis zu | 6.000 N | 6.000 N | 6.000 N | 5.500 N | 5.500 N | 5.500 N |
| Werkzeuglos wechselbare Druckplatte (ab 80 mm Ausladung)  | ✓ | ✓ | ✓ | – | – | – |
| Verstärkter Guss  | ✓ | ✓ | ✓ | – | – | – |
| Rutschsicherung  (ab 80 mm Ausladung) | ✓ | ✓ | ✓ | – | – | – |
| Schienenprofil |  | | |  | |  |
| Schutzrechte | ✓ | ✓ | ✓ | – | – | – |