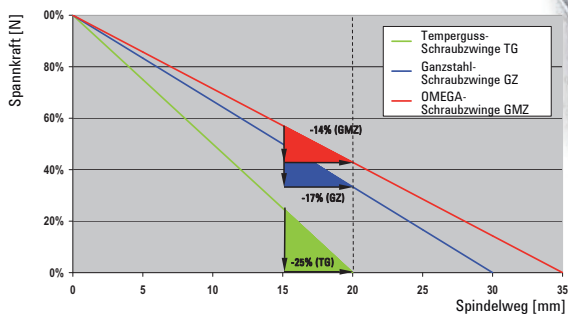


## OMEGA-Schraubzwinde GMZ

# Ihre sanfte Kraftreserve mit patentiertem OMEGA-Bogen



Das Kraft-Weg Diagramm zeigt:  
Die OMEGA-Schraubzwinde hält die Spannkraft bei Vibrationen deutlich länger.



### Mehr Sicherheit mit dem OMEGA-Bogen

Der einzigartige, patentierte OMEGA-Bogen vergrößert den Federweg der OMEGA-Schraubzwinde. Der Druckaufbau bzw. -abfall pro Spindelumdrehung ist bei der BESSEY OMEGA-Schraubzwinde deutlich geringer als bei einer vergleichbaren Temperguss- oder Ganzstahl-Schraubzwinde (siehe Diagramm). So haben Sie selbst bei Vibrationen einen wesentlich geringeren Spannkraftverlust als bei herkömmlichen Ganzstahlzwingen und damit eine höhere Arbeitssicherheit. Geben Sie sich nicht mit weniger zufrieden!

### Ihre Vorteile auf einen Blick:

- 1 Innovativer OMEGA-Bogen**  
Der patentierte OMEGA-Bogen ist Ihr Plus an Sicherheit. Damit profitieren Sie von noch weniger Spannkraftverlust – selbst bei Vibrationen. Und im OMEGA-Bogen hat es noch mehr Platz für Ihr Werkstück.
- 2 Maximale Flexibilität**  
Festbügel und Druckplatte sind vergütet und aus einem Stück gefertigt. Sie spannen federnd und elastisch.

- 3 Absolut planes Ansetzen**  
Durch den OMEGA-Bogen kann die Schiene am jeweiligen Werkstück plan angesetzt werden und Sie spannen jederzeit perfekt ins Eck. Darüber hinaus können Sie den jeweiligen Spanndruck stets exakt auswählen und optimal anpassen.
- 4 Wechselbare Druckplatte**  
Die werkzeuglos wechselbare Druckplatte bringt noch mehr Komfort in Ihren Arbeitsalltag. Sie lässt sich sehr einfach und schnell tauschen.