

## i MECHANISCHE HOCHDRUCKSPANNER - WAHLWEISE MIT ODER OHNE REGULATOR

### KÜRZERE BEARBEITUNGSZEIT

» Hochdruck-Technologie ermöglicht größere Schnitttiefen und höhere Schnittgeschwindigkeiten

### HOHE PRÄZISION

» Hohe Präzision und Positioniergenauigkeit bei der Fertigung von Werkstücken aufgrund gehärteter und geschliffener Führungsbahnen

### EINFACHES UND SCHNELLES AUSRICHTEN

» Keilnuten ermöglichen einfaches Positionieren und kurze Ausrichtzeiten in Tischnuten von Werkzeugmaschinen

### AUSTAUSCHBARE BACKEN

» Hohe Flexibilität bei verschiedensten Anwendungsbereichen durch austauschbare Backen

### HOCHWERTIGSTES MATERIAL

» Sphäroguss GGG70 sorgt für Resistenz gegen Bruch, Werkstoffermüdung, absorbiert Schwingungen und gewährleistet mehr als zwanzig Jahre eine unveränderte Geometrie

