

## Power Chuck P



Für mittlere Werkstückgrößen auf verschiedensten Maschinen.

## ProductionChuck 210



ProductionChuck 210 - sehr stabiles System für die Bearbeitung auf 5-Achsenmaschinen

## UPC Universal Power Chuck



Allroundsystem zum Fräsen, Bohren, Schleifen und Erodieren  
Palettengröße 320x320mm

## ClampSet



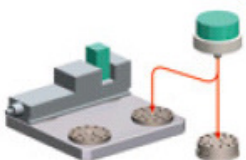
Variables Schraubstocksystem  
Produktionserprobt  
Basislängen 220 und 320 mm  
Verschiedene Spannbacken

## Zentrumspanner



Schraubstock für CNC Maschinen  
Palettiert auf ITS 148 oder PC210  
Spezielle Spannbacken

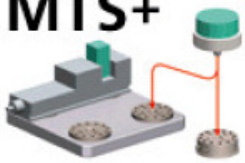
## MTS Nullpunkt-Spannsystem



Das anpassungsfähige Nullpunktspannsystem für die Produktion auf mittleren und grossen Maschinen

## MTS+ Nullpunktspannsystem

### MTS+



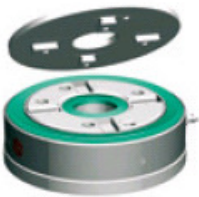
Das überwachte Nullpunktspannsystem für alle Anwendungen. Rostbeständig, automatisch.

## CTS Collet Tooling



Palettierbare Spannzangen  
Spannfutter für Fräs- und Drehmaschinen  
Anwendungsbereich: Mikromechanik

## FTS Spannsystem



Spannsystem für Mikromechanik  
Hohe Repetiergenauigkeit  
Flache Bauweise  
Einsatz für leichte Bearbeitungskräfte

## PM Tooling



Spannsystem für den Einsatz beim Pulverpressen. Extrem hoch auf Druck und Zug belastbar.