



# DRUCKSPANNZANGEN

## DEAD LENGTH COLLETS

### DIN 6343 173E (F48) UND 185E (F66) DRUCKSPANNZANGEN

### DIN 6343 173E (F48) AND 185E (F66) DEAD LENGTH COLLETS



#### EIGENSCHAFTEN:

#### TECHNICAL FEATURES:

- Entwickelt für Werkstückspannung auf Drehmaschinen, Einspindel-Drehmaschinen und Mehrspindel CNC-Drehmaschinen  
Designed for workpiece clamping on turret lathes, single spindle lathes and multi spindle CNC machines
- Erhältlich in runder, Vier- oder Sechskant Version:  
Available in round, square and hexagon versions:

Runde Ausführung	Vierkant	Sechskant
Round	Square	Hexagon
<b>EO</b> - geriffelte Oberfläche - grooved surface	K	S **
<b>EG</b> - glatt * - smooth *	K	S **

\* Spannanzangen mit glatter Oberfläche sind in Spannweiten von 1 bis 9mm erhältlich.

\* Smooth surface collets are available in clamping ranges from 1 to 9mm.

#### RUNDLAUFGENAUIGKEIT:

#### AVERAGE CONCENTRICITY:

- 3 - 10 = 0,02mm
- 10 - 30 = 0,03mm
- 30 - 60 = 0,04mm

#### MATERIALEIGENSCHAFTEN:

#### MATERIAL SPECIFICATIONS:

- Material: 65Mn  
Material: 65Mn
- Härte des Kopfes: HRC 55~60  
Clamping head hardness: HRC 55~60
- 30 - 60 = 0,04mm