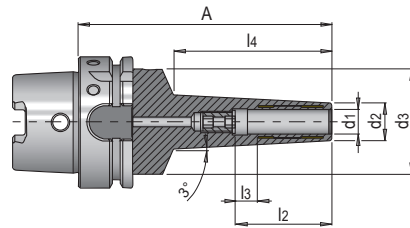


### PRODUKTBESCHREIBUNG

- » Schlanke Bauform
- » Mit integrierter Längeneinstellschraube
- » Hohe Spannkräfte
- » Temperaturbeständigkeit bis 120°C
- » Optimale Werkstückoberflächen und längere Werkzeug-Standzeiten aufgrund sehr guten Dämpfeigenschaften
- » Mit Balluffchip-Bohrung

### ANWENDUNG

- » Zum Spannen von Werkzeugen mit Zylinderschaft in der Schafttoleranz h6
- » Einsatz in Kombination mit Reduzierhülsen ermöglicht flexibles Spannen
- » Zum Bohren, Reiben und Fräsen



### LIEFERUMFANG

- » Inklusive eingebauter Längeneinstellschraube, Bedienungsanleitung und Sechskantschlüssel

| d2 | d3 | l2 | l3 | l4 | Schnittstelle | d1 | A   | Nr.                      | #CU#  |
|----|----|----|----|----|---------------|----|-----|--------------------------|-------|
| 10 | 50 | 28 | 12 | 73 | HSK-A 63      | 4  | 120 | HWZ 1166/HSK-A 63/ 4/120 | XX,YY |
| 12 | 50 | 37 | 10 | 74 | HSK-A 63      | 6  | 120 | HWZ 1166/HSK-A 63/ 6/120 | XX,YY |
| 14 | 50 | 37 | 10 | 74 | HSK-A 63      | 8  | 120 | HWZ 1166/HSK-A 63/ 8/120 | XX,YY |
| 16 | 50 | 41 | 10 | 74 | HSK-A 63      | 10 | 120 | HWZ 1166/HSK-A 63/10/120 | XX,YY |
| 18 | 50 | 46 | 10 | 75 | HSK-A 63      | 12 | 120 | HWZ 1166/HSK-A 63/12/120 | XX,YY |