



PRODUKTBESCHREIBUNG

- » Schlanke Bauform
- » Mit integrierter Längeneinstellschraube
- » Hohe Spannkraft
- » 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	49,5	28	12	80	SK 40	4	120	HWZ 2266/SK40/ 4/120	XX,YY
12	49,5	37	10	80	SK 40	6	120	HWZ 2266/SK40/ 6/120	XX,YY
14	49,5	37	10	80	SK 40	8	120	HWZ 2266/SK40/ 8/120	XX,YY
16	49,5	41	10	81	SK 40	10	120	HWZ 2266/SK40/10/120	XX,YY
18	49,5	46	10	82	SK 40	12	120	HWZ 2266/SK40/12/120	XX,YY