

# Speed - verlängerte Laufspitze



## EINSATZBEREICH

Zum Gegenspannen von Werkstücken auf Dreh- und Schleifmaschinen. Besonders geeignet für anspruchsvolle Bearbeitung bei hohen Drehzahlen.

## AUSFÜHRUNG

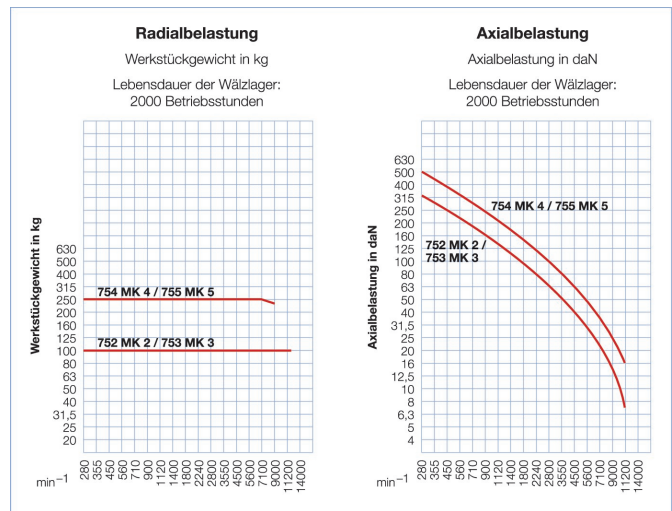
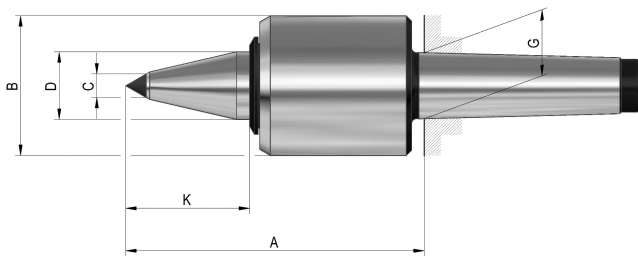
Spezielle Bauweise für sehr hohe Drehzahlen mit verlängerter Laufspitze und verschleißfestem Hartmetalleinsatz.

## VORTEILE

- Höchste Steifigkeit bei hohen Drehzahlen bis zu 12000 U/min durch kompakte Bauweise
- Vergrößerter Arbeitsraum und bessere Werkstückzugänglichkeit durch verlängerte Laufspitze
- Maximale Rundlaufabweichung 0,01 mm für höchste Präzision

## TECHNISCHE MERKMALE

- Körper gehärtet und geschliffen
- Spitzenwinkel 60°



A06 Speed verlängerte NC-Spitze mit Hartmetall-Einsatz, für hohe Drehzahlen Körper gehärtet und geschliffen - Spitzenwinkel 60°

Id.-Nr.	772389 ▲	772390	772391	772392
Aufnahme MK	2	3	4	5
Größe	752	753	754	755
A mm	99	99	141	141
B mm	45	45	66	66
C mm	7	7	11	11
D mm	20	20	32	32
G mm	17.78	23.825	31.267	44.399
K mm	40	40	63	63
Gewicht ca. g	1200	1600	2600	5000
Werkstück-Gewicht max. kg	100	100	250	250
Rundlaufabweichung max. mm	0.01	0.01	0.01	0.01
Drehzahl max. min <sup>-1</sup>	12000	12000	9000	9000
Ersatzlaufspitze	790267	790267	790291	790291