

## Grundkörper für Zentrischspanner RS-Z 125 Technische Daten



# Grundkörper für Zentrischspanner RS-Z 125 (montiert mit Spindel, ohne Spannbacken)

### Allgemeine Daten:

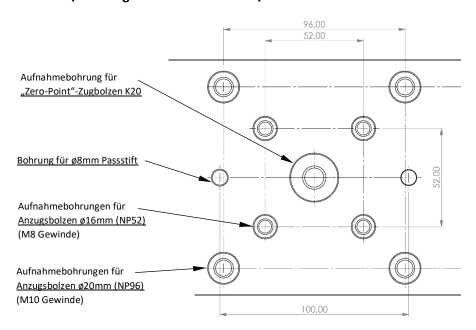
/ ingerneine Batern	
Breite Grundkörper	125mm
Höhe Grundkörper	60mm
max. Höhe (inkl. Spindel)	81mm
Spindel	Ø20 / SW12
Wiederholgenauigkeit	±0,02mm
maximales Anzugsmoment	100 Nm
Spannkraft	max. 30 kN



#### Bau- und Spannlängen:

Art.nr.	Baulängen	Spannlängen	Gewicht
R100 125180 - RS-Z125-180	180mm	8mm – 150mm	8,9kg
R100 125230 - RS-Z125-230	230mm	8mm – 200mm	11,2kg
R100 125280 - RS-Z125-280	280mm	8mm – 250mm	13,5kg
R100 125330 - RS-Z125-330	330mm	8mm – 300mm	15,8kg

## **Bohrbild / Montage auf Maschinentisch/Palette:**



#### mögliche Spannbacken:

mognetic opaninoaction	
040 125000	3mm Grip-Spannstufe
042 125000	8mm glatte Spannstufe
043 125000	Kombi (glatte + Grip-Spannstufe)
044 125000	9mm Doppel-Grip-Spannstufe
045 125000	Grundbacken für Aufsatzbacken