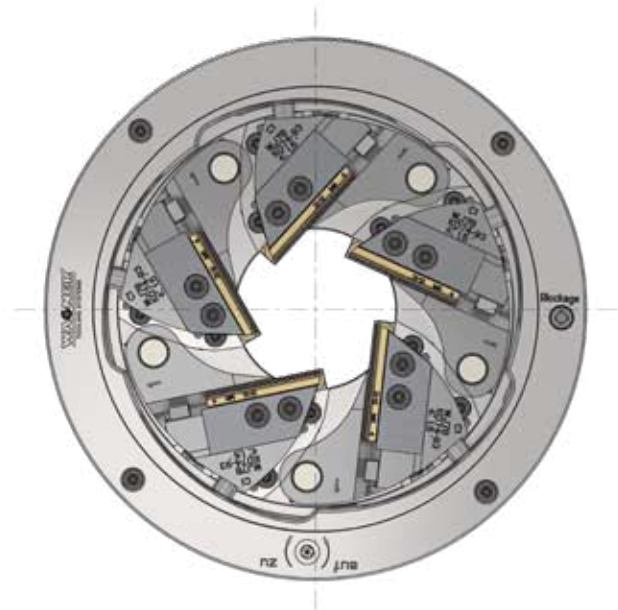
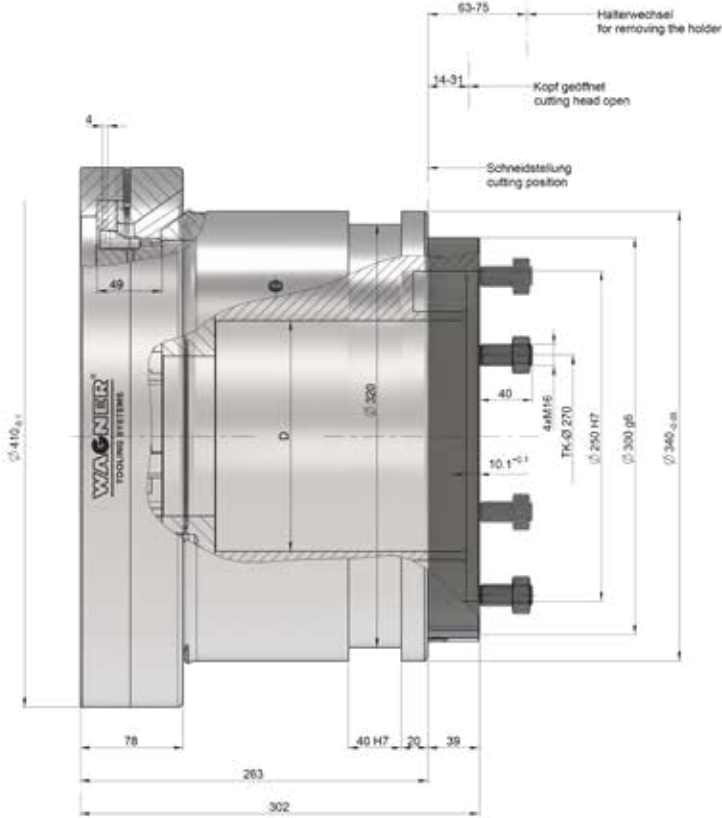


# Gewinde-Schneidsystem WJK-WKK

Bauart Heavy Duty umlaufend



WJK: D = 119,5  
WKK: D = 174,5

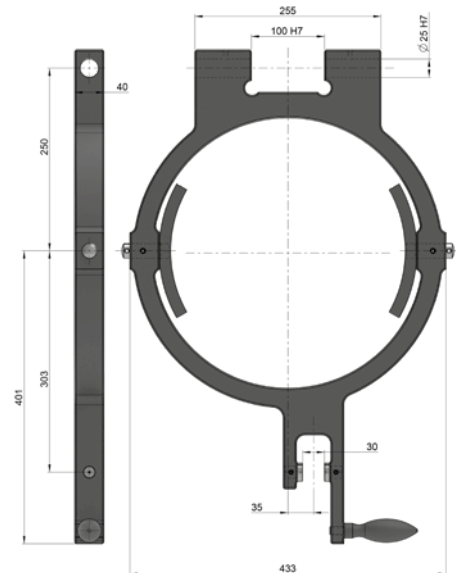
## Gewinde-Schneidsystem Heavy Duty WJK-WKK

Arbeitsbereich Ø				Gewicht	
Metrische Regelgewinde Metrische Feingewinde	Whitworth- und UN-Gewinde	Whitworth-Rohrgewinde und NPT-Gewinde	Trapez- und Rundgewinde Ø		
WJK	M24–M100	1–4"	G1–4" R1–4" 1-11/2–4-8NPT	24–90 mm 0,94–3,5"	140 kg
WKK	M24–M100 M30 × 1,5–M120 × 2	1–6"	G1"–G6" R1"–R6" 1-11/2–6-8NPT	24–90 mm 0,94–3,5"	140 kg

Strehlerhalter siehe Haltertabellen

## Zubehör:

Steuerung WJK-WKK



## Zubehör:

Einstellvorrichtung mit Messuhr

