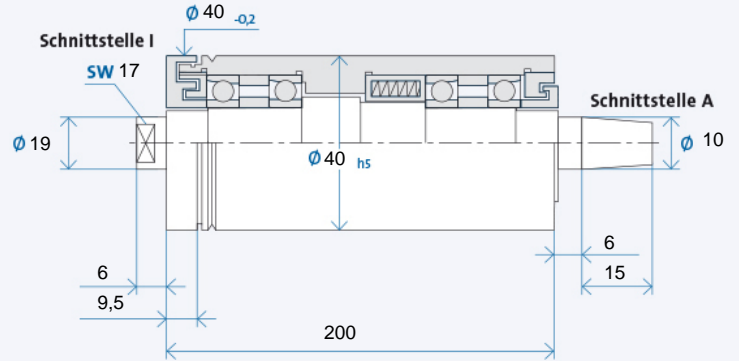


# TSI 40 x 200



## Technische Daten

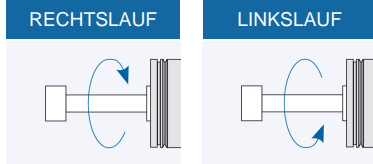


### Maximale Drehzahl $n_{max}$ [min<sup>-1</sup>]\* für Lagerausführung:

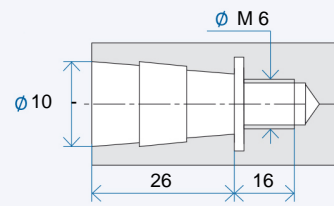
Stahl (Stahl)	45000
Hybrid (Option)	55000

\* ohne Werkzeug

Bestellbezeichnung: TSI 40 x 200 R für Rechtslauf, L für Linkslauf

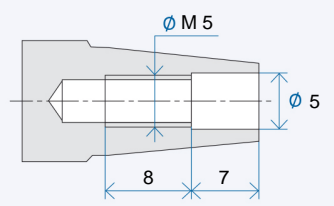


### Werkzeugaufnahme



Werkzeugaufnahme: Kegel 1 : 7,5  
Nennwert, genauer Kegelwinkel nach GMN Standard

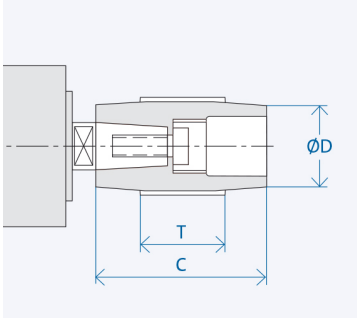
### Antriebsseite



Antriebsseite: Kegel 1 : 7,5  
Nennwert, genauer Kegelwinkel nach GMN Standard

## Zubehör

### Riemenscheiben



Schnittstelle	Abmessungen [mm]		
	D	C	T
A 10	18	30	20
	50	30	20
	17	40	20
	20	40	20
	25	40	20
	63	40	20

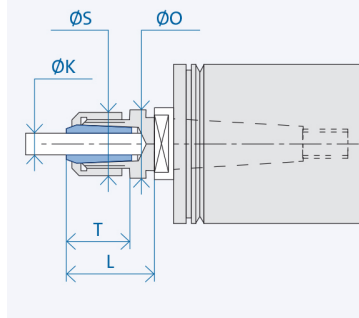
Bestellbezeichnung Riemenscheibe: AX<sub>1</sub>-X<sub>2</sub>

X<sub>1</sub>: Schnittstelle: 10/13/...

X<sub>2</sub>: Zahl aus Spalte D

Abzieher für Riemenscheibe: AX<sub>1</sub>/...

### TSI Zangenfutter



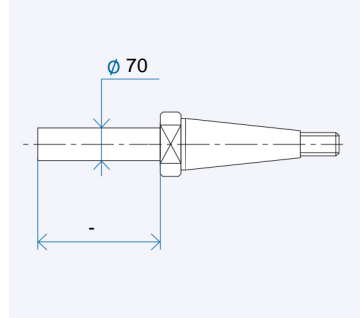
Schnittstelle	Abmessungen [mm]				
	K	T	L	S	O
I10	3	15,5	25	16	13,5
	4	15,5	25	16	13,5
	5	15,5	25	16	13,5
	6	15,5	25	16	13,5

Bestellbezeichnung Zangenfutter: I X<sub>1</sub> - (K)

X<sub>1</sub>: Schnittstelle: 10/14/...

(K) = Innendurchmesser Spannzange

### TSI Schleifdorn-Halbfabrikat



Bestellbezeichnung Halbfabrikat: I X<sub>1</sub>  
X<sub>1</sub>: Schnittstelle 10/14/...