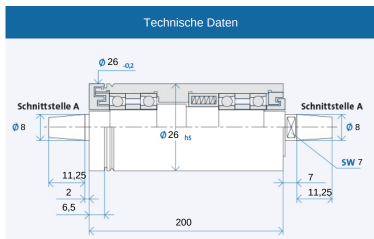
TSA 26 x 200

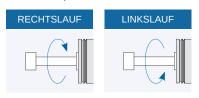




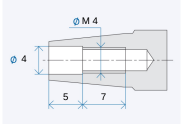
Maximale Drehzahl n_{max} [min-1]* für Lagerausführung: 40000 х

ohne Werkzeug

Bestellbezeichnung: TSA 26 x 200 R für Rechtslauf, L für Linkslauf

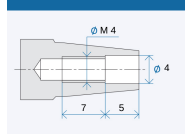


Werkzeugaufnahme



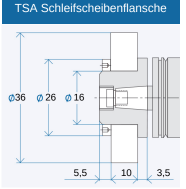
Werkzeugaufnahme: Kegel 1:7,5 Nennwert, genauer Kegelwinkel nach GMN Standard

Antriebsseite



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

Zubehör

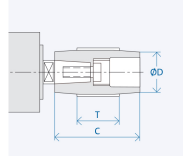


Bestellbezeichnung Flansch: $AX_1/X_2/X_3$

- X₁: Schnittstelle:
- 07/08/.. X₂: Flanschausführung: MO/MS
- X₃: Schleifscheibe:
 - K = Korund-Schleifscheibe
 - D = Diamant-/CBN-Schleifscheibe

Abzieher für Flansch: AX₄/X₄ Auswuchtdorn für Flansch: AX₁

Riemenscheiben



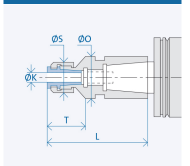
Schnittstelle	Abmessungen [mm]				
	D	С			
A 08	16	25	15		
A 06	36	25	15		

Bestellbezeichnung Riemenscheibe: AX₁-X₂

- X₁: Schnittstelle: 07/08/...
- X₂: Zahl aus Spalte D

Abzieher für Riemenscheibe: AX₁/...

TSA Zangenfutter



Schnittstelle	Abmessungen [mm]				
		Т		S	0
A 08	2	13,5	37	14	12
	3	13,5	37	14	12
	4	13,5	37	14	12

Bestellbezeichnung Zangenfutter: AX₁/X₂-(K)

- X₁: Schnittstelle: 07/08/..
- X₂: Hülsendurchmesser: 20/26/...
- (K) = Innendurchmesser Spannzange