

19-25 STO

Boschert Stehlager ohne Wellenende

19-25 STW

Boschert Stehlager mit Wellenende

19-25 FLO

Boschert Flanschlager ohne Wellenende

19-25 FLW

Boschert Flanschlager mit Wellenende



Maximales Baumgewicht:

max. 400 kg

Aufnahmemmaß:

19 mm - 25 mm

Übertragbares Drehmoment:

120 Nm

Checkbox !

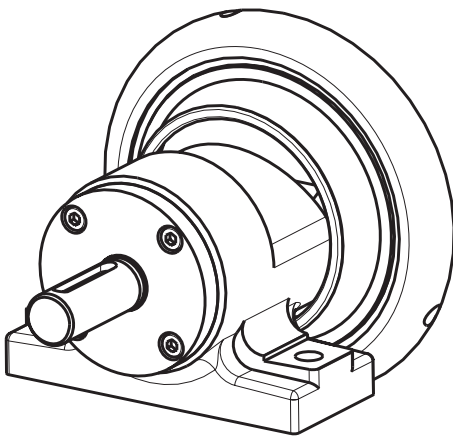
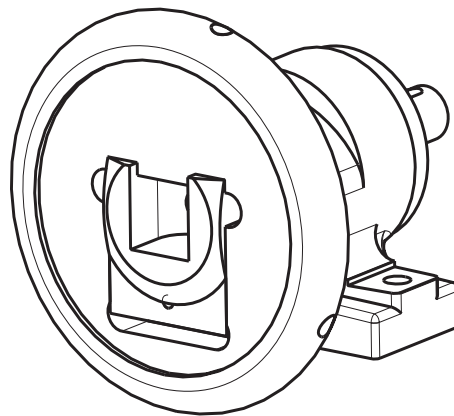
Optionen				Info
Aufnahmeform:	<input type="checkbox"/> Vierkant	<input type="checkbox"/> Dreikant		2.13
Ausführung:	<input type="checkbox"/> Stehlager	<input type="checkbox"/> Flanschlager		
	<input type="checkbox"/> erw. Öffnungswinkel $\pm 30^\circ$			2.11/2.12
Wellenende:	<input type="checkbox"/> ohne	<input type="checkbox"/> Standardwelle	<input type="checkbox"/> Sonder	2.13
Anbauteile:	<input type="checkbox"/> ohne	<input type="checkbox"/> Bremse	<input type="checkbox"/> RU	6.00/7.00
Drehzahl:	<input type="checkbox"/> <50 min ⁻¹	<input type="checkbox"/> 50 – 1000 min ⁻¹	<input type="checkbox"/> >1000 min ⁻¹	

Anfrage- und Bestellformular siehe Kapitel 9.00

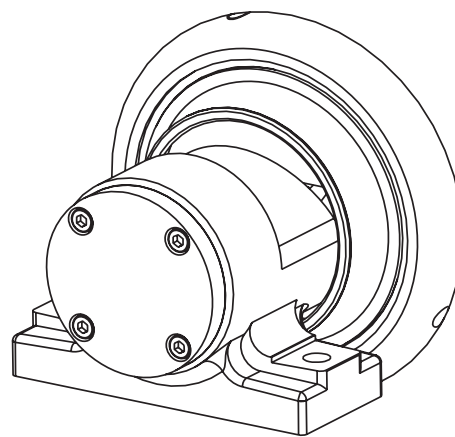
Boschert-Lager Stehlagerausführung 19-25



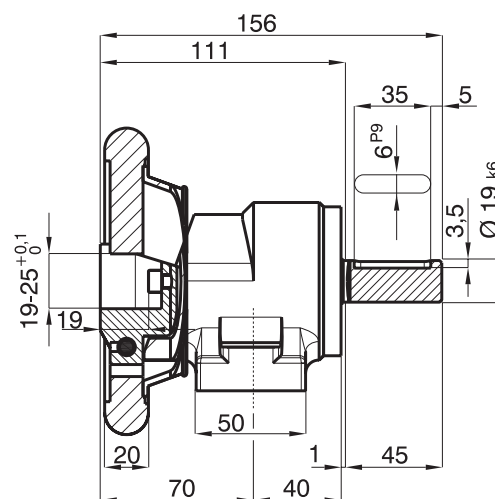
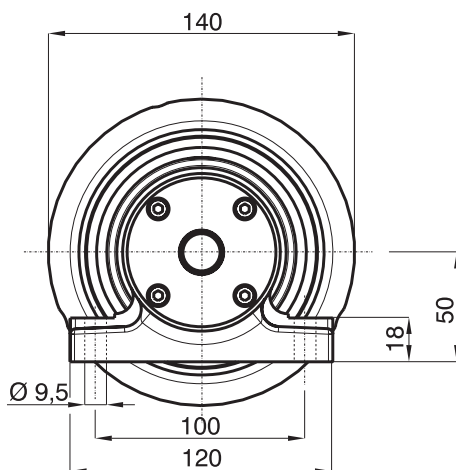
Boschert C-Lager 19-25



STW 19-25
Ausführung mit Wellenende



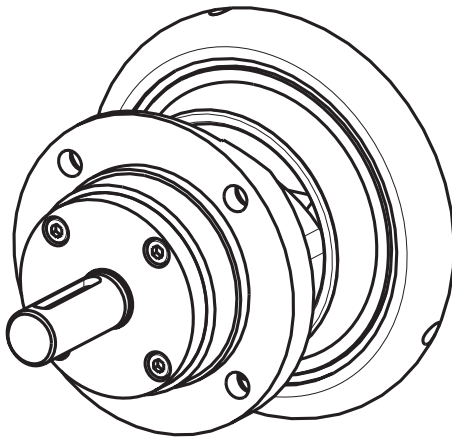
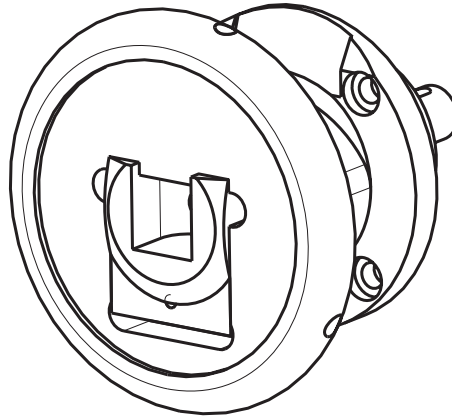
STO 19-25
Ausführung ohne Wellenende



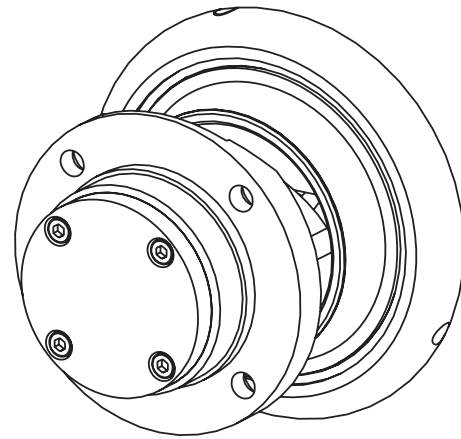
Boschert-Lager Flanschlagerausführung 19-25



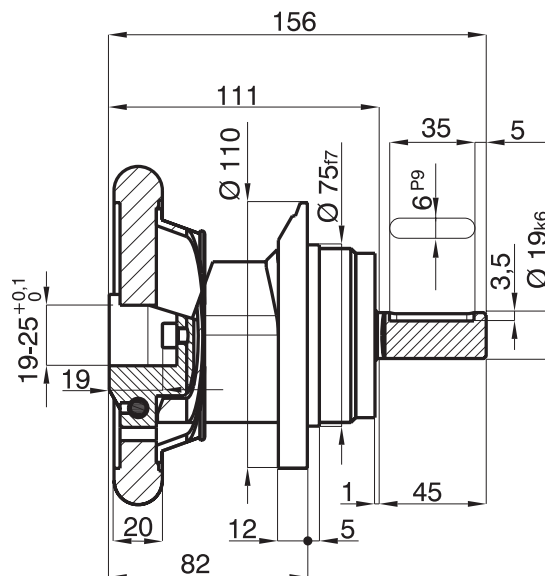
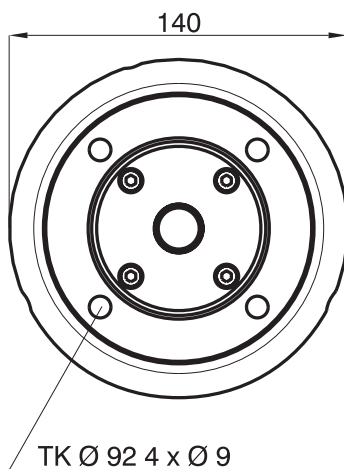
Boschert C-Lager 19-25



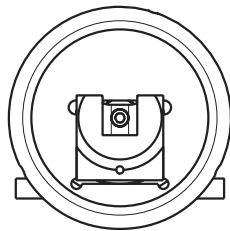
FLW 19-25
Ausführung mit Wellenende



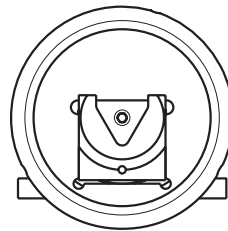
FLO 19-25
Ausführung ohne Wellenende



Aufnahmeform



Vierkant

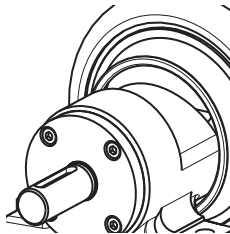


Dreikant

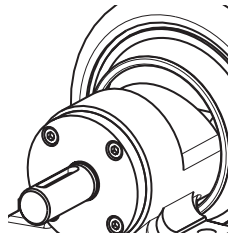
Info
5.20

Info
5.21

Wellenenden



ESB



RU

Info
5.50

Aufgeführte Wellenenden sind nur in Verbindung mit Boschert Komponenten erhältlich.

Sonderwellenende auf Wunsch

Max. Wellenenddurchmesser: Ø 20 mm
(Sonderwelle ohne Anschlag)