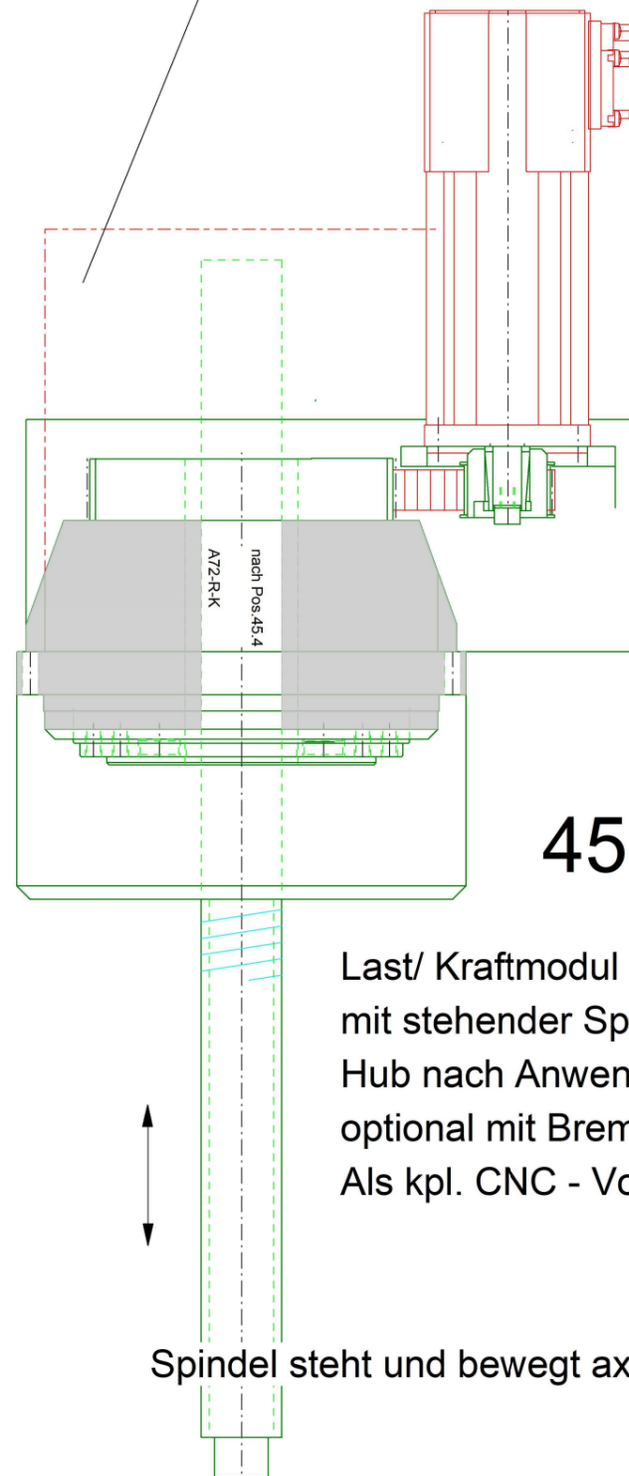


Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, sowie nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmustereintragung vorbehalten.

### Wahlweise mit Hohlwellenmotor



**45.14**

Last/ Kraftmodul Linearantrieb A72- KS  
 mit stehender Spindel  
 Hub nach Anwendung  
 optional mit Bremse  
 Als kpl. CNC - Vorschubeinheit lieferbar

Spindel steht und bewegt axial das Maschinenteil

Für diese Zeichnung gehören uns alle Rechte	zul. Abweichung mittel DIN 7168	Maßstab/Faktor	Datei:	
		Baugruppe Automationsmodule		
Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten	Fi bearb. 2025	Benennung	Reduktionsgetriebe $i = 72$ Anwendungsbeispiele	
	gepr.	Zeichnung Nr.:	45.14	Blatt
Änderung	Fischer Kunstst.-Schweiß.	Ers. für	Ers. durch	