

# Lauftrad - Auswahl

## Kranschiene

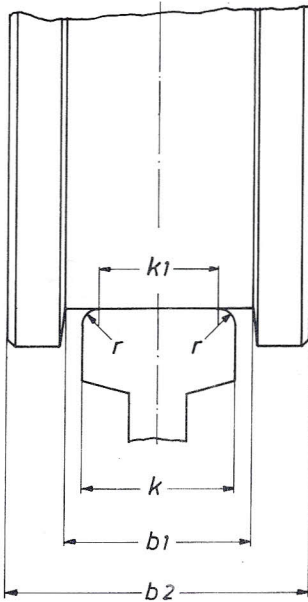


Tabelle 1

DIN 536	Kurzzeichen	Nutzbare Schienenkopfbreite $k_1 = k - 2r$ mm
Teil 1	A45	37
	A55	45
	A65	53
	A75	59
	A100	80
	A120	100
Teil 2	F100	90
	F120	110

Bei Flachstahl ist die nutzbare Kopfbreite  $k_1 = \text{Stahlbreite } b$

Tabelle 2 Triebwerksgruppen (FEM/DIN 15020)

Lastkollektiv	Begriffsbestimmung	Mittlere tägliche Laufzeit in Stunden							
		$\leq 0,25$	$\leq 0,5$	$\leq 1$	$\leq 2$	$\leq 4$	$\leq 8$	$\leq 16$	$> 16$
1 leicht	Triebwerke oder Teile davon, die nur ausnahmsweise der Höchstbeanspruchung, lfd. jedoch nur sehr geringen Beanspruchungen unterliegen.	—	1Dm	1Cm	1Bm	1Am	2m	3m	4m
2 mittel	Triebwerke oder Teile davon, die ziemlich oft der Höchstbeanspruchung, laufend jedoch geringen Beanspruchungen unterliegen.	1Dm	1Cm	1Bm	1Am	2m	3m	4m	5m
3 schwer	Triebwerke oder Teile davon, die häufig der Höchstbeanspruchung und laufend mittleren Beanspruchungen unterliegen.	1Cm	1Bm	1Am	2m	3m	4m	5m	—
4 sehr schwer	Triebwerke oder Teile davon, die regelmäßig der Höchstbeanspruchung benachbarten Beanspruchungen unterliegen.	1Bm	1Am	2m	3m	4m	5m	—	—