

Korngrößenvergleich in internationalen Standards

Korngröße in $\mu\text{m}$	FEPA F Fédération Européenne des Fabricants de Produits Abrasifs	JIS R6001 Japanes Industrial Standard	ANSI American National Standards Institute	MM Micro-Mesh	
745	F24				sehr grob
625	F30				
370	F46				
260	F60	J60			
185	F80				grob
129	F100				
125		J100	100		Mittel
109	F120				
80		J240	150		
82	F150				
70			180		
68		J280			
69	F180				Fein
58	F220		220		
57		J320			
52		J340			
51			240		
48		J360			
44		J380			
41,5			280		
40		J400			
36,5	F280				
34		J500			
33			320		sehr fein
29,2	F320				
29		J600			
28			360		
24		J700			
22,8	F360				
22,5			400	1500	
20		J800			
18			500		
17,3	F400				
16		J1000			
14			600	1800	
13		J1200		2400	
12,8	F500				
12			800	3200	
10		J1500			
9,3	F600				
8		J2000			
7,8			1000		
6,5	F800				
5,5			1200	4000	
5		J3000			
4,5	F1000				super fein
3	F1200	J4000		8000	
2	F1500	J6000		12000	
1,2	F2000	J8000			