

Einsatzwerte
VHM-ALU-Schaftfräser (Art.-Nr. 1097016 330-337)

ae x D		ap x D		Faktor						
0.1		2		1						
0.25		1.5		0.8						
0.5		1		0.7						
0.75		0.75		0.5						
1		0.5		0.4						

fz [mm/Z] bei Durchmesser											
Materialgruppen für Schnittwerte	Festigkeit [N/mm²]	Bezeichnung nach DIN	Vc [m/min]	3-4	4-5	5-6	6-8	8-10	10-12	12-16	16-20
3. NE-Metalle											
3.1 Aluminium, langspanend	<500	Al99.9	350-500	0.025-0.03	0.03-0.04	0.04-0.045	0.045-0.055	0.055-0.07	0.07-0.08	0.08-0.1	0.1-0.14
3.2 Aluminium, kurzspanend	<500	G-AlSi12	150-250	0.025-0.03	0.03-0.04	0.04-0.045	0.045-0.055	0.055-0.07	0.07-0.08	0.08-0.1	0.1-0.14
3.3 Kupferleg. Bronze langspanend	<1200	CuSn4	200-350	0.025-0.03	0.03-0.04	0.04-0.045	0.045-0.055	0.055-0.07	0.07-0.08	0.08-0.1	0.1-0.14
3.4 Kupferleg. Bronze kurzspanend	<850	CuNi12Zn24	150-250	0.025-0.03	0.03-0.04	0.04-0.045	0.045-0.055	0.055-0.07	0.07-0.08	0.08-0.1	0.1-0.14
3.5 Kupferleg. Messing langspanend	<600	Cu Zn 20	200-350	0.025-0.03	0.03-0.04	0.04-0.045	0.045-0.055	0.055-0.07	0.07-0.08	0.08-0.1	0.1-0.14
3.6 Kupferleg. Messing kurzspanend	<600	Cu Zn 39 Pb 3	150-250	0.025-0.03	0.03-0.04	0.04-0.045	0.045-0.055	0.055-0.07	0.07-0.08	0.08-0.1	0.1-0.14
3.7 Thermoplastic	<100	PVC, Acrylglas	350-500	0.025-0.03	0.03-0.04	0.04-0.045	0.045-0.055	0.055-0.07	0.07-0.08	0.08-0.1	0.1-0.14
3.8 Duroplast	<150	Bakelit, Melamin	250-400	0.025-0.03	0.03-0.04	0.04-0.045	0.045-0.055	0.055-0.07	0.07-0.08	0.08-0.1	0.1-0.14
3.9 Faserverstärkte Kunststoffe	<1500	CFK, GFK	200-350	0.025-0.03	0.03-0.04	0.04-0.045	0.045-0.055	0.055-0.07	0.07-0.08	0.08-0.1	0.1-0.14
3.10 Graphite	<60	C8000									
3.11 Verbundwerkstoffe											


Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com