

E.7621.1

Schuppen $a_p=0xD$ / $a_e=0xD$

Schichten $a_p=0,3xD$ / $a_e=0,5xD$

	Materialbezeichnung / material description	Nr.	Vc m/min		fz		fz		fz		fz	
			von	bis	Ø 1,0-3,0		Ø 3,0-6,0		Ø 6,0-10,0		Ø 10,0-16,0	
			von	bis	von	bis	von	bis	von	bis	von	bis
N	AL-und AL-Legierungen / AL- and AL-alloys <6% Si	4.1	900	1000	0,005	0,011	0,011	0,045	0,045	0,065	0,065	0,090
	AL- und AL-Legierungen / AL- and AL-alloys <12% Si	4.2	850	950	0,005	0,011	0,011	0,045	0,045	0,065	0,065	0,090
	AL-Legierungen / AL alloys >12% Si	4.3	550	650	0,005	0,011	0,011	0,045	0,045	0,065	0,065	0,090
	Messing, Kupfer, Bronze, Rotguss brass, copper, bronze, red brass	4.4	700	800	0,005	0,011	0,011	0,045	0,045	0,065	0,065	0,090
	Duro- und Thermoplaste / duro- and thermoplastics	4.5	850	950	0,005	0,011	0,011	0,045	0,045	0,065	0,065	0,090

